

Пересчет отчета R125SE

Позывной : R125SE

Группа QTH локатор Диапазон  
CHECK LOG LO04PT 430

Операторы :

Никонов Николай Евгеньевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
19:09	RD3FD	599001	599036	KO95CO	430	215.2				
19:29	UA4FKD	59002	59017	LO13HL	430	172.1				
19:35	RT3G	599003	599029	KO92PO	430	279.0				
19:42	RV3AQ	599004	599023	KO95VN	430	126.9				
06:11	RL3D	599005	599030	KO85WV	430	248.0				
06:13	RW3AL	599006	599030	KO85RU	430	269.5				
06:20	RO3X	599007	599041	KO73IW	430	438.6				
06:28	RU3AN	599008	599022	KO96JT	430	272.3				
06:35	UA3DJG	599009	599039	KO95CN	430	213.4				
06:38	UA3MBJ	599010	599022	KO94SR	430	113.0				
06:47	RM5P	599011	599032	KO84VH	430	233.1				
06:55	RC3D	599012	599026	KO85QT	430	272.4				
07:01	RA3TLU	59013	59023	LO15WJ	430	177.2				
07:16	UA3RAW	599014	599033	LO02RR	430	232.1				
07:29	UR5LX	599015	599084	KO70WK	430	609.2				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента UR5LX->LO04LP
08:59	UA5Y	599016	599030	KO73DH	430	487.6				

	Заявлено	Засчитано
Всего связей	- 0	0
Очки за связи ЧРФ	- 0	0
Очки за связи ПД	- 0	0

Пересчет отчета R3CT

Позывной : R3CT

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO86QF 430

Операторы :

Комаров Юрий Евгеньевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
17:00	UA3DJG	599001	599015	KO95CN	430	90.7	182	182	1	
17:32	RW3AL	599002	599019	KO85RU	430	42.1	84	84	1	
17:40	R3FP	599003	599006	KO86OB	430	21.3	42	42	1	
17:56	RD3FD	599004	599031	KO95CO	430	86.9	174	174		
18:42	RV3AQ	599005	599019	KO95VN	430	168.4	336	336		
18:44	RC3D	599006	599013	KO85QT	430	46.4	92	92		
20:19	UA3ATS	599007	599018	KO94NC	430	261.5	524	524	1	
20:52	RU3AN	599008	599018	KO96JT	430	108.7				P Неверно приняли номер переданный
корреспондентом RU3AN->599014										
21:03	RT3G	599009	599033	KO92PO	430	422.2	844	844	1	
21:12	RN1QC	599010	599013	KO99XA	430	347.1	694	694	1	
21:30	RX5A	599011	599016	KO84QS	430	162.4	324	324	1	
06:13	RO3X	599012	599040	KO73IW	430	306.7	614	614	1	
06:16	UA3MBJ	599013	599023	KO94SR	430	216.0				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UA3MBJ->07:16										

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 13	11
Очков Чемпионат РФ	- 4560	3910
Итого очков ЧРФ	- 4560	3910
Очков ПД	- 4560	3910
ODX	- 422.2км	422.2км
С кем	- RT3G	RT3G
Всего связей	- 13	11
Очки за связи ЧРФ	- 4560	3910
Очки за связи ПД	- 4560	3910

Пересчет отчета R3EA

Позывной : R3EA

Группа QTH локатор Диапазон  
CHECK LOG KO83VC 430

Операторы :

Чикин Валерий Иванович

Информация :

Категория : Нет



Пересчет отчета R3KBF

Позывной : R3KBF

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO91PO 430

Операторы :

Дынин Петр Васильевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:09	RM7T	59001	59002	LN09LP	430	247.7	496	496	1	
14:43	RN3QR	599002	599003	LO00KM	430	163.8	328	328	1	
15:02	UA4FKD	59003	59008	LO13HL	430	307.6	616	616	1	
15:43	RO3X	599004	599006	KO73IW	430	403.7	808	808	1	
15:49	UA5Y	599005	599006	KO73DH	430	389.3	778	778	1	
16:20	RU3DD	599006	599012	KO84RU	430	381.8	764	764	1	
16:26	RA3DGP	599007	599009	KO95FO	430	448.6	898	898	1	
16:35	RD3FD	599008	599024	KO95CO	430	450.9				P Неверно принят номер ↩
корреспондентом, RD3FD->599009										
16:39	RV3AQ	599009	599003	KO95VN	430	441.8	884	884		
16:46	UA3RAW	599010	599011	LO02RR	430	194.0	388	388	1	
16:56	UV2L/P	599011	599039	KO80BI	430	262.3	524	524	1	
16:58	UT4LA	599012	599022	KN89CW	430	285.8	572	572	1	
17:01	URL5LX	599013	599029	KO70WK	430	272.6				UR5LX
17:11	R6DZ	599014	599055	KN96CQ	430	552.5	1104	1104	1	
17:15	UR7IM	599015	599017	KN88SR	430	343.3	686	686	1	
17:47	RA3W	599016	599015	KO82AF	430	234.2	468	468	1	
18:00	RT3G	599017	599022	KO92PO	430	111.3	222	222	1	
18:28	RW3VM	599018	599009	KO94DI	430	313.3	626	626	1	
18:41	UA3DJG	599019	599026	KO95CN	430	446.3	892	892		
18:56	RM5P	599020	599005	KO84VH	430	317.8	636	636		
19:33	R3ZP	599021	599023	KO80HM	430	222.4	444	444		
20:41	R6CS	599022	599040	KN95BW	430	635.9	1272	1272	1	
03:52	UT0V/P	599023	599072	KN69OA	430	519.7	1040	1040	1	
04:12	RA7C	599024	599058	KN85KK	430	708.5	1416	1416	1	
04:51	RL3D	599025	599027	KO85WV	430	486.7	974	974	1	
05:07	R3RW	599026	599012	LO03NG	430	223.5	446	446	1	
05:12	UR4LSK	59027	59037	KO80CA	430	279.7	560	560		
05:21	UR3EE	599028	599023	KN88DC	430	445.0				T Расхождение по времени с отчетом ↩
корреспондента, у UR3EE->06:21										
05:52	UA3RUF	59029	59011	LO02JU	430	172.8	346	346		
06:14	UX4IJ	599030	599058	KN88TR	430	341.2	682	682		
07:45	UA3ATS	599031	599030	KO94NC	430	278.4	556	556		
08:44	RC3D	599032	599029	KO85QT	430	485.1	970	970		
08:57	RK3D	599033	599027	KO95OA	430	380.3	760	760		

Заявлено 430MHz  
Засчитано

Связей	-	33	30
Очков Чемпионат РФ	-	23494	21156
Итого очков ЧРФ	-	23494	21156
Очков ПД	-	23494	21156
ODX	-	708.5км	708.5км
С кем	-	RA7C	RA7C
Всего связей	-	33	30
Очки за связи ЧРФ	-	23494	21156
Очки за связи ПД	-	23494	21156

Пересчет отчета R3RW

Позывной : R3RW

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO03NG 430  
1296

Операторы :

Антонов Сергей Владимирович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:00	UA3RAW	59001	59001	LO02RR	430	64.3	128	128	1	
14:59	RT3G	599002	599003	KO92PO	430	143.9	288	288	1	
15:20	RM7T	599003	599012	LN09LP	430	403.5	806	806	1	
15:23	UA3RUF	59004	59001	LO02JU	430	51.5	102	102		
16:53	UV2L/P	599005	599038	KO80BI	430	473.3				W Неверно принят наш локатор, у ↩
корреспондента UV2L/P->LO03NB										
16:54	UR5LX	599006	599028	KO70WK	430	479.6	960	960	1	
04:14	RD3FD	599007	599042	KO95CO	430	321.3	642	642	1	
04:15	RL3D	599008	599026	KO85WV	430	359.8	720	720	1	
04:31	RV3AQ	599009	599035	KO95VN	430	269.4	538	538		
04:32	UA3DJG	599010	599036	KO95CN	430	317.6	636	636		
04:50	RK3D	599011	599019	KO95OA	430	231.6	464	464		
05:06	R3KBF	599012	599026	KO91PO	430	223.5	446	446	1	

05:09	RN3QR	599013	599044	LO00KM	430	306.5	612	612	1	
05:11	UR3EE	599014	599021	KN88DC	430	668.2				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->06:11										
05:20	UA5Y	599015	599025	KO73DH	430	455.5	912	912	1	
05:27	RM3P	599016	599026	KO84VH	430	248.4				RM5P
05:42	RO3X	599017	599039	KO73IW	430	431.0	862	862	1	
05:58	UA3MBJ	599018	599021	KO94SR	430	192.7	386	386	1	

14:02	UA3RAW	59001	59001	LO03RR	1296	55.6				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA3RAW->LO02RR										
14:27	RN3QR	599002	599002	LO00KM	1296	306.5	1224	1224	1	
14:30	RM7T	59003	59003	LN09LP	1296	403.5	1612	1612	1	
15:02	RT3G	599004	599001	KO92PO	1296	143.9	576	576	1	
15:24	UA3RUF	59005	59001	LO02JU	1296	51.5	204	204	1	
04:35	UA3DJG	599006	599022	KO95CN	1296	317.6	1272	1272	1	
04:41	RD3FD	599007	599024	KO95CO	1296	321.3	1284	1284	1	
04:56	RK3D	599008	599013	KO95OA	1296	231.6	928	928	1	
04:58	RV3AQ	599009	599017	KO95VN	1296	269.4	1076	1076	1	
05:45	RO3X	599010	599015	KO73IW	1296	431.0	1724	1724	1	
06:53	UA3ATS	599011	599017	KO94NC	1296	161.4				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UA3ATS->06:32										

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	18	15
Очков Чемпионат РФ	-	11280	8502
Итого очков ЧРФ	-	11280	8502
Очков ПД	-	11280	8502
ODX	-	668.2км	479.6км
С кем	-	UR3EE	UR5LX
1296MHz			
Связей	-	11	9
Очков Чемпионат РФ	-	10768	9900
Итого очков ЧРФ	-	10768	9900
Очков ПД	-	10768	9900
ODX	-	431.0км	431.0км
С кем	-	RO3X	RO3X
Всего связей	-	29	24
Очки за связи ЧРФ	-	22048	18402
Очки за связи ПД	-	22048	18402

Пересчет отчета R3ZP  
Позывной : R3ZP  
Группа МОМВ QTH локатор КО80НМ Диапазон 430 1296

Операторы :  
Назаренко Василий Викторович  
Яникеев Александр Ильич  
Кудыкин Владимир Александрович

Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:37	UV2L/P	59001	59017	KO80BI	430	40.1	80	80	1	
14:38	UR4LSK	59002	59012	KO80CA	430	63.1	126	126	1	
14:39	UT4LA	59003	59010	KN89CW	430	71.4	142	142	1	
14:42	RX7R	599004	599003	KN75IC	430	619.1	1238	1238	1	
15:16	RM7T	599005	599011	LN09LP	430	325.0	650	650	1	
15:38	UT3LL	599006	599007	KO80AC	430	62.2				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UT3LL->15:42										
15:45	UT7LK	59007	59010	KO80DA	430	60.5	120	120	1	
15:45	RA3ZJ	59008	59001	KO80KJ	430	22.6	46	46	1	
15:46	UX0QQ	59009	59024	KN87CE	430	371.9	744	744	1	
15:48	UT7EW	59010	59010	KN78MM	430	250.2	500	500	1	
15:49	UT7E	59011	59005	KN78MM	430	250.2	500	500	1	
16:02	RN3QR	599012	599011	LO00KM	430	301.4	602	602	1	
16:57	UR7IM	599013	599015	KN88SR	430	210.0	420	420	1	
17:00	R6CS	599014	599023	KN95BW	430	521.7	1044	1044	1	
17:07	UA3RAW	599015	599013	LO02RR	430	415.1	830	830	1	
17:17	UX4IJ	599016	599022	KN88TR	430	212.0	424	424	1	
17:21	UR5LEH	599017	599009	KN89AT	430	89.1	178	178	1	
17:43	UA4FKD	59018	59016	LO13HL	430	527.1				P Неверно приняли номер переданный
корреспондентом UA4FKD->59015										
18:12	RT3G	599019	599023	KO92PO	430	296.5	592	592	1	
18:21	R6DZ	599020	599063	KN96CQ	430	442.0	884	884	1	
18:34	UX2HB	599021	599010	KN79GP	430	178.1				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UX2HB->KN79LK										
19:03	UA6AH	599022	599031	KN85UB	430	612.3	1224	1224	1	
19:33	R3KBF	599023	599021	KO91PO	430	222.4	444	444	1	
19:52	UW3G	599024	599072	KN67UA	430	444.3	888	888	1	
19:57	UR3HR	599025	599019	KN79FO	430	185.6	372	372	1	
20:11	RO3X	599026	599031	KO73IW	430	402.1	804	804	1	
20:14	UTOV/P	599027	599047	KN69OA	430	297.3	594	594	1	

20:20	RA3W	599028	599020	KO82AF	430	194.4	388	388	1
22:33	UA3ATS	599029	599026	KO94NC	430	433.6	868	868	1
22:47	UT2EM	599030	599036	KN67QV	430	375.8	752	752	
23:18	US7GY	59031	59055	KN66LC	430	561.2	1122	1122	1
00:57	EM3U	599032	599042	KN59BT	430	470.9	942	942	1
02:24	US8AR	599033	599012	KO60RR	430	225.3	450	450	1
03:04	UT2UB	599034	599036	KO50HC	430	429.8	860	860	1
03:52	UR8GZ	599035	599052	KN66RT	430	473.7	948	948	
03:58	US1EX	599036	599053	KN67TW	430	360.9	722	722	
04:50	RA7C	599037	599061	KN85KK	430	565.5	1132	1132	
05:08	UR3EE	599038	599020	KN88DC	430	269.9			

корреспондента, у UR3EE->06:08

T Расхождение по времени с отчетом ↗

05:16	UT4UEP	599039	599034	KN49WV	430	486.7	974	974	1
05:21	UT8AL	599040	599036	KO61WP	430	229.8	460	460	1
05:37	UA5Y	599041	599026	KO73DH	430	349.6	700	700	
06:04	UA3RUF	59042	59013	LO02JU	430	387.7	776	776	
06:05	UR5LX	59043	59078	KO70WK	430	54.0	108	108	1
06:11	RD3FD	599044	599045	KO95CO	430	575.5	1152	1152	1
06:25	RM5P	599045	599030	KO84VH	430	429.3			

корреспондента, у RM5P->06:20

T Расхождение по времени с отчетом ↗

06:29	RV3AQ	599046	599039	KO95VN	430	599.8	1200	1200	
07:02	RU4A	599047	599011	LO20EB	430	554.4	1108	1108	1

16:05	RM7T	599001	599007	LN09LP	1296	325.0	1300	1300	1
16:15	RN3QR	599002	599007	LO00KM	1296	301.4	1204	1204	1
03:18	RA3W	599003	599004	KO82AF	1296	194.4	776	776	1
03:44	UA3RAW	599004	599015	LO02RR	1296	415.1	1660	1660	1
04:18	R6DZ	599005	599014	KN96CQ	1296	442.0	1768	1768	1

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	47	42
Очков Чемпионат РФ	-	31040	28108
Итого очков ЧРФ	-	31040	28108
Очков ПД	-	31040	28108
ODX	-	619.1км	619.1км
С кем	-	RX7R	RX7R
		1296MHz	
Связей	-	5	5
Очков Чемпионат РФ	-	6708	6708
Итого очков ЧРФ	-	6708	6708
Очков ПД	-	6708	6708
ODX	-	442.0км	442.0км
С кем	-	R6DZ	R6DZ
Всего связей	-	52	47
Очки за связи ЧРФ	-	37748	34816
Очки за связи ПД	-	37748	34816

Пересчет отчета R4NAM  
Позывной : R4NAM  
Группа SOMB QTH локатор LO58KU Диапазон 430  
Операторы : Матвеев Андрей Владиславович  
Информация :  
Категория :Нет

Time	C A L L	Send	RCV	QTH	Band	QRB	Pts	Pts	Mu	Примечание
UTC				LOC			FD	CRF	lt	
14:56	UA9FPG	59001	59003	LO89TA	430	389.0	778	778	1	
17:45	RA4NCQ	59002	59008	LO58CQ	430	42.8	86	86	1	
01:06	RC9F	59003	59021	LO88GF	430	337.2	674	674	1	

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	3	3
Очков Чемпионат РФ	-	1538	1538
Итого очков ЧРФ	-	1538	1538
Очков ПД	-	1538	1538
ODX	-	389.0км	389.0км
С кем	-	UA9FPG	UA9FPG
Всего связей	-	3	3
Очки за связи ЧРФ	-	1538	1538
Очки за связи ПД	-	1538	1538

Пересчет отчета R4NAW  
Позывной : R4NAW  
Группа SOMB QTH локатор LO56NE Диапазон 430  
Операторы : Николай Васильевич Лямин  
Информация :  
Категория :Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:55	UA4PKA	59001	59001	LO64GO	430	197.8	396	396	1	
15:02	UA4WBC	59002	59001	LO66CK	430	72.6	146	146	1	
15:03	RW4WE	59003	59006	LO66RT	430	159.7	320	320		
15:23	RA4W	59004	59010	LO66PX	430	159.7	320	320		
16:14	RA4NCQ	59005	59004	LO58CQ	430	283.8	568	568	1	
16:28	RC9F	59006	59017	LO88GF	430	398.4	796	796	1	
17:08	RA9FMT	59007	59014	LO87CX	430	367.0	734	734	1	
18:33	RA3TLU	59008	59011	LO15WJ	430	463.0	926	926	1	
19:32	RW9F	59009	59012	LO88AA	430	361.1	722	722		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 9	9
Очков Чемпионат РФ	- 4928	4928
Итого очков ЧРФ	- 4928	4928
Очков ПД	- 4928	4928
ODX	- 463.0км	463.0км
С кем	- RA3TLU	RA3TLU
Всего связей	- 9	9
Очки за связи ЧРФ	- 4928	4928
Очки за связи ПД	- 4928	4928

Пересчет отчета R5AN

Позывной : R5AN

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO86MI 5700  
10000

Операторы :

Маслов Артем Андреевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
16:28	UA3ATS	599001	599002	KO94NC	5.7G	283.4	1698	1698	1	
18:13	RK3D	599002	599004	KO95OA	5.7G	201.5	1206	1206	1	
18:21	RV3AQ	599003	599005	KO95VN	5.7G	193.0	1158	1158		
16:42	UA3ATS	599001	599002	KO94NC	10G	283.4	1698	1698	1	
18:28	RV3AQ	599002	599003	KO95VN	10G	193.0	1158	1158	1	

	Заявлено	Засчитано
	5700MHz	
Связей	- 3	3
Очков Чемпионат РФ	- 4062	4062
Итого очков ЧРФ	- 4062	4062
Очков ПД	- 4062	4062
ODX	- 283.4км	283.4км
С кем	- UA3ATS	UA3ATS
	10000MHz	
Связей	- 2	2
Очков Чемпионат РФ	- 2856	2856
Итого очков ЧРФ	- 2856	2856
Очков ПД	- 2856	2856
ODX	- 283.4км	283.4км
С кем	- UA3ATS	UA3ATS
Всего связей	- 5	5
Очки за связи ЧРФ	- 6918	6918
Очки за связи ПД	- 6918	6918

Пересчет отчета R6AM

Позывной : R6AM

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LN04NX 430  
1296

Операторы :

Брындин Геннадий Петрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:11	UA6Y	59001	59003	LN04GI	430	83.4	166	166	1	
14:25	UD6F	59002	59003	LN04WU	430	60.8	122	122		
14:37	R6FCD	59003	59003	LN14KS	430	140.2	280	280	1	
14:46	UR3EE	599004	599008	KN88DC	430	507.9				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UR3EE->15:46
16:19	UA6AH	599005	599020	KN85KU	430	346.5				W Неверно приняли локатор

переданный корреспондентом UA6AH->KN85UB

16:50	RA7C	599006	599040	KN85KK	430	337.7	676	676	1	
17:43	R6BU	59007	59014	LN04AF	430	119.8	240	240		
17:44	R7TJ	59008	59004	LN05WA	430	59.3	118	118	1	
17:56	RZ6DD	59009	59014	LN04MX	430	6.6	14	14		
17:57	R6DZ	59010	59059	KN96CQ	430	295.6	592	592	1	
18:19	RT6A	599011	599013	KN95MB	430	164.5	328	328	1	
18:31	RT7G	59012	59003	LN05WB	430	59.8	120	120		
18:39	UX0QQ	59013	59048	KN87CE	430	452.5	906	906	1	
18:43	UX2QL/P	59014	59042	KN87HH	430	433.6	868	868		
19:02	R6CS	599015	599035	KN95BW	430	257.7	516	516		
19:23	UA6HFI	599016	599003	LN04XO	430	78.0	156	156		
19:48	RM7T	599017	599036	LN09LP	430	519.0	1038	1038	1	
03:54	RUX4IJ	599018	599041	KN88TR	430	494.9				UX4IJ
06:51	UR7IM	599019	599049	KN88SR	430	498.3	996	996	1	

14:07	R6BU	59001	59002	LN04AF	1296	119.8	480	480	1	
14:08	RZ6DD	59002	59002	LN04MX	1296	6.6	28	28		
14:09	UA6Y	59003	59001	LN04GI	1296	83.4	332	332		
14:31	UD6F	59004	59004	LN04WU	1296	60.8	244	244		
14:41	R6FCD	59005	59003	LN14KS	1296	140.2	560	560	1	
18:27	R6DZ	599006	599009	KN96CQ	1296	295.6	1184	1184	1	
18:35	RT7G	59007	59002	LN05WB	1296	59.8	240	240	1	
18:56	R6CS	59008	59012	KN95BW	1296	257.7	1032	1032	1	
19:27	UA6HFI	599009	599003	LN04XO	1296	78.0	312	312		
06:04	RM7T	599010	599024	LN09LP	1296	519.0	2076	2076	1	

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	19	16
Очков Чемпионат РФ	-	9836	7136
Итого очков ЧРФ	-	9836	7136
Очков ПД	-	9836	7136
ODX	-	519.0км	519.0км
С кем	-	RM7T	RM7T
		1296MHz	
Связей	-	10	10
Очков Чемпионат РФ	-	6488	6488
Итого очков ЧРФ	-	6488	6488
Очков ПД	-	6488	6488
ODX	-	519.0км	519.0км
С кем	-	RM7T	RM7T
Всего связей	-	29	26
Очки за связи ЧРФ	-	16324	13624
Очки за связи ПД	-	16324	13624

Пересчет отчета R6BT

Позывной : R6BT

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KN94DU 430

Операторы :

Мащенко Константин Васильевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:42	RX6A	59001	59003	KN95MA	430	62.0	124	124	1	
16:34	RA7C	599002	599045	KN85KK	430	128.9				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RA7C->17:34										
16:35	UA6AH	599003	599027	KN85UB	430	51.5				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UA6AH->17:34										
16:51	RT6A	599004	599011	KN95MM	430	94.7				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RT6A->17:51										
05:16	UA6Y	599005	599034	LN04EP	430	166.6				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UA6Y->06:14										
07:06	R7AM	599006	599010	KN95MA	430	62.0				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у R7AM->08:06										

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	6	1
Очков Чемпионат РФ	-	1134	124
Итого очков ЧРФ	-	1134	124
Очков ПД	-	1134	124
ODX	-	166.6км	62.0км
С кем	-	UA6Y	RX6A
Всего связей	-	6	1
Очки за связи ЧРФ	-	1134	124
Очки за связи ПД	-	1134	124

Пересчет отчета R6BU

Позывной : R6BU

Группа QTH локатор Диапазон

SOMB

LN04AF

430

1296

5700

Операторы :

Жаданов Николай Павлович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:36	R7AM	59001	59005	KN95MA	430	118.5	236	236	1	
14:38	UA6Y	59002	59011	LN04GI	430	42.3	84	84	1	
14:39	RT6A	59003	59004	KN95MB	430	121.9	244	244		
14:40	UA6AH	59004	59006	KN85UB	430	207.0	414	414	1	
14:57	R6CS	59005	59004	KN95BW	430	242.5	486	486		
15:03	UD6F	59006	59006	LN04WU	430	161.4	322	322		
15:22	R6DZ	59007	59041	KN96CQ	430	308.5	618	618	1	
15:34	RA7C	59008	59015	KN85KK	430	284.1	568	568		
16:06	RX6A	59009	59006	KN95MA	430	118.5				P Неверно принят номер
корреспондентом, RX6A->599009										
16:14	RU6C	599010	599007	KN96ID	430	237.4				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RU6C->LN04AU										
17:30	R6FCD	59011	59008	LN14KS	430	233.2	466	466	1	
17:41	R7TJ	59012	59003	LN05WA	430	170.0	340	340	1	
17:42	RZ6DD	59013	59013	LN04MX	430	115.1	230	230		
17:43	R6AM	59014	59007	LN04NX	430	119.8	240	240		
18:33	UX2QL/P	59015	59039	KN87HH	430	433.6	868	868	1	
18:37	UX0QQ	59016	59047	KN87CE	430	444.0				P Неверно приняли номер переданный
корреспондентом UX0QQ->59045										
19:07	RT7G	59017	59008	LN05WB	430	172.4	344	344		
19:59	RX7R	59018	59049	KN75IC	430	433.9	868	868	1	
20:26	UW3G	599019	599080	KN67UA	430	583.0				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента UW3G->LN04AL										
03:22	RM7T	599020	599046	LN09LP	430	606.2	1212	1212	1	
04:12	UA6HFI	59021	59006	LN04XO	430	158.2	316	316		
06:39	R6YP	59022	59001	LN04AO	430	41.7	84	84		
08:02	UR7IM	599023	599052	KN88SR	430	535.7	1072	1072	1	
14:01	RZ6DD	59001	59001	LN04MX	1296	115.1	460	460	1	
14:07	R6AM	59002	59001	LN04NX	1296	119.8	480	480		
14:10	UA6Y	59003	59002	LN04GI	1296	42.3	168	168		
14:30	UD6F	59004	59003	LN04WU	1296	161.4	644	644		
15:02	R6CS	59005	59003	KN95BW	1296	242.5	972	972	1	
15:24	R6DZ	59006	59003	KN96CQ	1296	308.5	1236	1236	1	
15:37	RA7C	59007	59003	KN85KK	1296	284.1	1136	1136	1	
17:28	R6FCD	59008	59006	LN14KS	1296	233.2	932	932	1	
18:58	RT7G	59009	59005	LN05WB	1296	172.4	688	688	1	
19:48	UA6AH	59010	59007	KN85UB	1296	207.0	828	828		
02:51	RM7T	599011	599021	LN09LP	1296	606.2	2424	2424	1	
04:15	UA6HFI	59012	59005	LN04XO	1296	158.2	632	632		
06:45	R6YP	59013	59001	LN04AO	1296	41.7	168	168		
14:04	RZ6DD	599001	599001	LN04MX	5.7G	115.1	690	690	1	
14:27	UA6Y	599002	599002	LN04GI	5.7G	42.3	252	252		
15:07	UD6F	599003	599003	LN04WU	5.7G	161.4	966	966		
15:41	RA7C	599004	599002	KN85KK	5.7G	284.1	1704	1704	1	
19:03	RT7G	59005	59002	LN05WB	5.7G	172.4	1032	1032	1	
03:45	R6DZ	599006	599009	KN96CQ	5.7G	308.5	1854	1854	1	
07:00	R6YP	599007	599001	LN04AO	5.7G	41.7	252	252		

Заявлено Засчитано

430MHz

Связей	-	23	19
Очков Чемпионат РФ	-	11776	9012
Итого очков ЧРФ	-	11776	9012
Очков ПД	-	11776	9012
ODX	-	606.2км	606.2км
С кем	-	RM7T	RM7T

1296MHz

Связей	-	13	13
Очков Чемпионат РФ	-	10768	10768
Итого очков ЧРФ	-	10768	10768
Очков ПД	-	10768	10768
ODX	-	606.2км	606.2км
С кем	-	RM7T	RM7T

5700MHz

Связей	-	7	7
Очков Чемпионат РФ	-	6750	6750
Итого очков ЧРФ	-	6750	6750
Очков ПД	-	6750	6750
ODX	-	308.5км	308.5км
С кем	-	R6DZ	R6DZ

Всего связей	-	43	39
Очки за связи ЧРФ	-	29294	26530



## Пересчет отчета R6CS

Позывной : R6CS

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KN95BW 430  
1296  
5700  
10000

Операторы :

Чернышев Сергей Михайлович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:19	RX7R	59001	59001	KN75IC	430	282.5	566	566	1	
14:20	UA6AH	59002	59003	KN85UB	430	102.6	206	206	1	
14:56	UR3EE	59003	59010	KN88DC	430	278.3				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->15:56										
14:57	R6BU	59004	59005	LN04AF	430	242.5	486	486	1	
14:57	UX0QQ	59005	59021	KN87CE	430	202.2	404	404	1	
14:58	R6DZ	59006	59028	KN96CQ	430	83.6	168	168	1	
14:59	UX2QL/P	59007	59014	KN87HH	430	191.2	382	382		
15:23	R7KR	59008	59003	KN85FI	430	145.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента R7KR->KN85BW										
15:29	UA6Y	59009	59016	LN04GI	430	259.0	518	518		
15:41	RU6C	59010	59006	KN96ID	430	50.7	102	102		
15:48	UR8GZ	59011	59016	KN66RT	430	371.9	744	744	1	
15:49	UW5EFF	59012	59019	KN68TD	430	420.9	842	842	1	
15:50	UT2QQ	59013	59012	KN77SI	430	252.8	506	506	1	
15:51	UR4QV	59014	59012	KN77UG	430	237.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента UR4QV->KN95BN										
15:53	UT1EI	59015	59018	KN68SB	430	421.0	842	842		
15:55	UT8QQ	59016	59014	KN77UF	430	234.3	468	468		
15:55	UW3G	59017	59028	KN67UA	430	359.9	720	720	1	
16:05	RA7C	59018	59029	KN85KK	430	112.1	224	224		
16:08	R6FCD	59019	59005	LN14KS	430	394.1	788	788	1	
16:44	UT2EM	59020	59017	KN67QV	430	422.2	844	844		
16:47	US5EII	59021	59010	KN78JK	430	375.5				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента US5EII->KN95WB										
16:58	UX4IJ	59022	59019	KN88TR	430	312.7	626	626	1	
17:00	R3ZP	59023	59014	KO80HM	430	521.7	1044	1044	1	
17:13	UA4AQL	59024	59010	LO20QB	430	708.7	1418	1418	1	
17:19	RM7T	59025	59024	LN09LP	430	463.7	928	928	1	
17:26	RN3QR	59026	59019	LO00KM	430	549.0	1098	1098	1	
17:45	UA6AQN	59027	59008	KN96VC	430	130.4				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UA6AQN->17:40										
17:57	RT3G	59028	59021	KO92PO	430	746.3	1492	1492	1	
18:05	UT4LA	59029	59026	KN89CW	430	467.2	934	934	1	
18:08	RX6A	59030	59007	KN95MA	430	124.6	250	250	1	
18:33	UV2L/P	59031	59054	KO80BI	430	513.1	1026	1026		
18:41	RT6A	59032	59014	KN95MB	430	120.8	242	242		
18:50	UT7E	59033	59019	KN78MM	430	370.1	740	740	1	
18:51	RZ6DD	59034	59018	LN04MX	430	251.8	504	504		
19:02	R6AM	59035	59015	LN04NX	430	257.7	516	516		
19:04	UA6HFI	59036	59002	LN04XO	430	335.3	670	670		
19:17	RT7G	59037	59009	LN05WB	430	308.8	618	618	1	
19:35	RU4AN	59038	59015	LO20QG	430	723.1	1446	1446		
20:14	UR5LX	59039	59056	KO70WK	430	527.5	1056	1056	1	
20:41	R3KBF	59040	59022	KO91PO	430	635.9	1272	1272	1	
20:50	UR4LSK	59041	59030	KO80CA	430	476.0	952	952		
20:57	UR3VKE	59042	59020	KN69OB	430	507.7	1016	1016	1	
20:58	UT0V/P	59043	59055	KN69OA	430	504.6	1010	1010		
21:46	US7GY	59044	59050	KN66LC	430	400.4	800	800		
22:13	UR7IM	59045	59035	KN88SR	430	313.5	626	626		
22:50	UZ4E/P	59046	59058	KN67XQ	430	372.7	746	746		
02:14	EM3U	59047	59047	KN59BT	430	736.8	1474	1474	1	
02:40	LZ2AB	59048	59054	KN33RE	430	900.0	1800	1800	1	
03:07	LZ6R	59049	59033	KN33FF	430	973.1	1946	1946		
03:21	LZ9X	59050	59068	KN22XS	430	1030.6	2062	2062	1	
04:19	RC6AL	59051	59002	KN96VD	430	131.1				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RC6AL->04:14										
04:37	UA6EC	59052	59003	LN14AE	430	364.6	730	730		
05:04	RA3W	59053	59035	KO82AF	430	716.0	1432	1432	1	
05:33	LZ2T	59054	59090	KN13RD	430	1204.3	2408	2408	1	
06:58	R7AM	59055	59008	KN95MA	430	124.6	250	250		
14:01	RX7R	59001	59001	KN75IC	1296	282.5	1132	1132	1	
14:30	UA6AH	59002	59001	KN85UB	1296	102.6	412	412	1	
15:01	R6BU	59003	59005	LN04AF	1296	242.5	972	972	1	
15:05	UA6Y	59004	59006	LN04GI	1296	259.0	1036	1036		
15:26	R7KR	59005	59003	KN85FI	1296	145.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента R7KR->KN85BW										
16:09	R6FCD	59006	59004	LN14KS	1296	394.1	1576	1576	1	
16:18	RM7	59007	59008	LN09LP	1296	463.7				L нет отчета корреспондента
16:29	RA7C	59008	59006	KN85KK	1296	112.1	448	448		

17:09	RM7T	599009	599012	LN09LP	1296	463.7	1856	1856	1
17:29	RN3QR	599010	599009	LO00KM	1296	549.0	2196	2196	1
18:55	RZ6DD	59011	59011	LN04MX	1296	251.8	1008	1008	
18:55	R6AM	59012	59008	LN04NX	1296	257.7	1032	1032	
19:08	UA6HFI	599013	599001	LN04XO	1296	335.3	1340	1340	
19:19	RT7G	599014	599007	LN05WB	1296	308.8	1236	1236	1
02:33	R6DZ	59015	59012	KN96CQ	1296	83.6	336	336	1
-----									
14:14	RX7R	599001	599001	KN75IC	5.7G	282.5	1698	1698	1
15:14	UA6AH	599002	599001	KN85UB	5.7G	102.6	618	618	1
16:35	RA7C	599003	599006	KN85KK	5.7G	112.1	672	672	
20:28	UW3G	599004	599004	KN67UA	5.7G	359.9	2160	2160	1
-----									
15:33	UA6AH	599001	599001	KN85UB	10G	102.6	618	618	1
21:58	RX7R	599002	599003	KN75IC	10G	282.5	1698	1698	1
07:26	R6DZ	599003	599007	KN96CQ	10G	83.6	504	504	1

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 55	49
Очков Чемпионат РФ	- 44536	41942
Итого очков ЧРФ	- 44536	41942
Очков ПД	- 44536	41942
ODX	-1204.3км	1204.3км
С кем	- LZ2T	LZ2T
	1296MHz	
Связей	- 15	13
Очков Чемпионат РФ	- 17016	14580
Итого очков ЧРФ	- 17016	14580
Очков ПД	- 17016	14580
ODX	- 549.0км	549.0км
С кем	- RN3QR	RN3QR
	5700MHz	
Связей	- 4	4
Очков Чемпионат РФ	- 5148	5148
Итого очков ЧРФ	- 5148	5148
Очков ПД	- 5148	5148
ODX	- 359.9км	359.9км
С кем	- UW3G	UW3G
	10000MHz	
Связей	- 3	3
Очков Чемпионат РФ	- 2820	2820
Итого очков ЧРФ	- 2820	2820
Очков ПД	- 2820	2820
ODX	- 282.5км	282.5км
С кем	- RX7R	RX7R
Всего связей	- 77	69
Очки за связи ЧРФ	- 69520	64490
Очки за связи ПД	- 69520	64490

Пересчет отчета R6DZ  
Позывной : R6DZ

Группа	QTH	локатор	Диапазон
МОВВ	KN96CQ		430
			1296
			5700
			10000

Операторы :  
Зуган Александр Федотович  
Конутенко Виталий Николаевич  
Состин Сергей Евгеньевич

Информация :  
Категория :Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:01	UA6Y	59001	59001	LN04GI	430	317.0	634	634	1	
14:02	R7AM	59002	59001	KN95MA	430	196.2	392	392	1	
14:03	UX0QQ	59003	59001	KN87CE	430	162.1	324	324	1	
14:04	UA6AH	59004	59001	KN85UB	430	184.7	370	370	1	
14:09	RZ6DD	59005	59001	LN04MX	430	290.7	582	582		
14:14	US7GY	59006	59002	KN66LC	430	408.9	818	818	1	
14:16	US1EX	59007	59007	KN67TW	430	373.3	746	746	1	
14:18	US6EC	59008	59003	KN78IL	430	330.1	660	660	1	
14:19	UT7E	59009	59002	KN78MM	430	313.4	626	626		
14:20	UT2QQ	59010	59006	KN77SI	430	215.9	432	432	1	
14:22	UX2QL/P	59011	59004	KN87HH	430	139.0	278	278		
14:29	UR3EE	59012	59003	KN88DC	430	213.9				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->15:29										
14:31	RX7R	599013	599002	KN75IC	430	323.6	648	648	1	
14:34	UX4IJ	59014	59004	KN88TR	430	231.2	462	462	1	
14:39	UT8QQ	59015	59009	KN77UF	430	199.6	400	400		
14:41	UT1EI	59016	59008	KN68SB	430	384.1	768	768	1	

14:42	UW5EFF	59017	59008	KN68TD	430	381.9	764	764	
14:43	UT0EZ	59018	59013	KN67SU	430	376.1	752	752	
14:44	UT4EK	59019	59008	KN67RW	430	385.0	770	770	
14:44	UR8GZ	59020	59008	KN66RT	430	363.2	726	726	
14:46	UY5YA	59021	59010	KN77UG	430	201.0	402	402	
14:47	US5EGP	59022	59008	KN67RX	430	386.6	774	774	
14:47	UT2EC	59023	59012	KN67SW	430	379.2	758	758	
14:49	UR6EM	59024	59007	KN67RV	430	383.5	768	768	
14:51	UY9VY	59025	59007	KN68DM	430	489.2	978	978	
14:52	UR4QV	59026	59009	KN77UG	430	201.0	402	402	
14:55	UZ4E/P	59027	59018	KN67XQ	430	340.7	682	682	
14:58	R6CS	59028	59006	KN95BW	430	83.6	168	168	
15:01	RA7C	59029	59005	KN85KK	430	173.1	346	346	
15:05	RU6C	59030	59003	KN96ID	430	71.4	142	142	1
15:07	UT7LK	59031	59008	KO80DA	430	396.9	794	794	1
15:12	UR5LX	59032	59006	KO70WK	430	451.1	902	902	1
15:13	UR4LSK	59033	59016	KO80CA	430	399.2	798	798	
15:14	UR5AS	59034	59019	KO70LJ	430	477.0	954	954	
15:15	US5AEP	59035	59008	KO70LL	430	484.9	970	970	
15:16	UV2L/P	59036	59024	KO80BI	430	435.8	872	872	
15:17	UR7IM	59037	59009	KN88SR	430	232.4	464	464	
15:17	UW3G	59038	59020	KN67UA	430	345.1	690	690	
15:20	UR5LEH	59039	59007	KN89AT	430	382.9	766	766	1
15:21	UT3LL	59040	59006	KO80AC	430	412.4	824	824	
15:22	R6BU	59041	59007	LN04AF	430	308.5	618	618	
15:34	RT6A	599042	599007	KN95MB	430	191.9	384	384	
15:38	RM7T	599043	599015	LN09LP	430	387.3	774	774	1
15:51	LZ2QA	59044	59007	KN43EK	430	853.8	1708	1708	1
16:00	US5EII	599045	599006	KN78JK	430	322.4	644	644	
16:05	UT2EM	599046	599015	KN67QV	430	389.4	778	778	
16:09	UT2UB	599047	599019	KO50HC	430	677.5	1356	1356	1
16:14	YO4RFV/P	59048	59017	KN45BF	430	797.7	1596	1596	1
16:16	YO4RDK/P	59049	59014	KN45BF	430	797.7	1596	1596	
16:20	LZ9X	59050	59029	KN22XS	430	1062.1	2124	2124	1
16:23	LZ2SK	59051	59007	KN43EK	430	853.8	1708	1708	
16:55	RA3W	599052	599011	KO82AF	430	636.0	1272	1272	1
17:00	LZ2AB	59053	59011	KN33RE	430	932.4	1864	1864	1
17:06	UA4AQL	599054	599009	LO20QB	430	649.7	1300	1300	1
17:11	R3KBF	599055	599014	KO91PO	430	552.5	1104	1104	1
17:21	US4QQ	59056	59023	KN87CE	430	162.1	324	324	
17:27	UA6AQN	59057	59007	KN96VC	430	138.0	276	276	
17:43	UT4LA	599058	599024	KN89CW	430	390.6	782	782	
17:57	R6AM	59059	59010	LN04NX	430	295.6	592	592	
18:03	RN3QR	599060	599023	LO00KM	430	469.4	938	938	1
18:13	UA3RAW	599061	599017	LO02RR	430	711.5	1424	1424	1
18:19	UX2HB	599062	599007	KN79LK	430	390.0	780	780	1
18:21	R3ZP	599063	599020	KO80HM	430	442.0	884	884	
18:34	RT3G	599064	599025	KO92PO	430	662.7	1326	1326	1
18:42	R6FCD	59065	59016	LN14KS	430	421.0	842	842	1
18:55	RU4A	599066	599007	LO20EB	430	590.9	1182	1182	
19:13	UT0V/P	599067	599034	KN69OA	430	455.2	910	910	1
19:16	UT3QU	599068	599007	KN78NB	430	278.5	558	558	
19:23	UT7EL	599069	599043	KN77EN	430	306.7	614	614	
20:04	UR3VKC	599070	599024	KN68NT	430	448.3	896	896	
20:08	EM3U	599071	599039	KN59BT	430	693.1	1386	1386	1
20:25	UR3VKE	59072	59018	KN69OB	430	457.7	916	916	
01:45	RU4AN	599073	599018	LO20QG	430	662.5	1324	1324	
02:28	LZ6R	599074	599030	KN33FF	430	1002.4	2004	2004	
02:39	R7KR	599075	599007	KN85FI	430	200.8	402	402	
02:45	RC6AL	599076	599001	KN96VD	430	135.8	272	272	
03:18	RT7G	59077	59019	LN05WB	430	337.1	674	674	1
03:53	US8AR	599078	599014	KO60RR	430	569.2	1138	1138	1
04:23	UT8AL	599079	599033	KO61WP	430	635.3	1270	1270	1
04:36	LZ2T	599080	599080	KN13RD	430	1227.2	2454	2454	1
04:54	UT4UEP	599081	599032	KN49WV	430	713.3			
05:01	UA6AX	599082	599001	KN96LB	430	90.3			
переданный корреспондентом UA6AX->KN95LB									
05:38	UA4CC	599083	599011	LO31DN	430	800.4	1600	1600	1
06:59	RX6A	599084	599009	KN95MA	430	196.2	392	392	
07:38	UA6HFI	59085	59011	LN04XO	430	372.9	746	746	
08:29	UX0FF	599086	599018	KN45KJ	430	736.1	1472	1472	
14:54	RX7R	59001	59002	KN75IC	1296	323.6	1296	1296	1
15:12	UA6AH	59002	59003	KN85UB	1296	184.7	740	740	1
15:24	R6BU	59003	59006	LN04AF	1296	308.5	1236	1236	1
15:42	RM7T	599004	599006	LN09LP	1296	387.3	1548	1548	1
15:55	LZ2QA	59005	59005	KN43EK	1296	853.8	3416	3416	1
16:12	UA6AQN	59006	59001	KN96VC	1296	138.0	552	552	1
16:44	RZ6DD	59007	59008	LN04MX	1296	290.7	1164	1164	
16:54	UA6Y	599008	599008	LN04GI	1296	317.0	1268	1268	
18:26	R6AM	599009	599006	LN04NX	1296	295.6	1184	1184	
18:31	RN3QR	599010	599012	LO00KM	1296	469.4	1876	1876	1
18:45	R6FCD	599011	599009	LN14KS	1296	421.0	1684	1684	1
02:32	R6CS	59012	59015	KN95BW	1296	83.6	336	336	1
03:24	RT7G	59013	59012	LN05WB	1296	337.1	1348	1348	1
04:20	R3ZP	599014	599005	KO80HM	1296	442.0	1768	1768	1
05:20	RA7C	59015	59012	KN85KK	1296	173.1	692	692	
07:40	UA3RAW	599016	599019	LO02RR	1296	711.5	2848	2848	1

Q Нет в отчете корреспондента  
W Неверно приняли локатор



15:29	UA6AH	599001	599002	KN85UB	5.7G	184.7	1110	1110	1	
16:05	UT7E	599002	599004	KN78MM	5.7G	313.4				T Расхождение по времени с отчетом ↗
корреспондента, у UT7E->15:06										
16:18	RA7C	599003	599005	KN85KK	5.7G	173.1	1038	1038		
16:59	UT2EM	599004	599005	KN67QV	5.7G	389.4	2334	2334	1	
17:20	UR5LX	599005	599006	KO70WK	5.7G	451.1	2706	2706	1	
17:41	UW3G	599006	599001	KN67UA	5.7G	345.1	2070	2070		
02:45	UA6Y	599007	599006	LN04GI	5.7G	317.0	1902	1902	1	
03:27	RT7G	599008	599005	LN05WB	5.7G	337.1	2022	2022	1	
03:46	R6BU	599009	599006	LN04AF	5.7G	308.5	1854	1854		
05:09	RX7R	599010	599005	KN75IC	5.7G	323.6	1944	1944	1	
05:27	RM7T	599011	599005	LN09LP	5.7G	387.3	2322	2322	1	

17:51	UW3G	599001	599001	KN67UA	10G	345.1	2070	2070	1	
03:13	UR5LX	599002	599004	KO70WK	10G	451.1	2706	2706	1	
03:19	UA6AH	599003	599002	KN85UB	10G	184.7	1110	1110	1	
04:08	UT2EM	599004	599007	KN67QV	10G	389.4	2334	2334		
05:13	RX7R	599005	599004	KN75IC	10G	323.6	1944	1944	1	
05:29	RM7T	599006	599001	LN09LP	10G	387.3	2322	2322	1	
07:26	R6CS	599007	599003	KN95BW	10G	83.6	504	504	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 86	83
Очков Чемпионат РФ	- 73844	71810
Итого очков ЧРФ	- 73844	71810
Очков ПД	- 73844	71810
ODX	-1227.2км	1227.2км
С кем	- LZ2T	LZ2T
	1296MHz	
Связей	- 16	16
Очков Чемпионат РФ	- 22956	22956
Итого очков ЧРФ	- 22956	22956
Очков ПД	- 22956	22956
ODX	- 853.8км	853.8км
С кем	- LZ2QA	LZ2QA
	5700MHz	
Связей	- 11	10
Очков Чемпионат РФ	- 21180	19302
Итого очков ЧРФ	- 21180	19302
Очков ПД	- 21180	19302
ODX	- 451.1км	451.1км
С кем	- UR5LX	UR5LX
	10000MHz	
Связей	- 7	7
Очков Чемпионат РФ	- 12990	12990
Итого очков ЧРФ	- 12990	12990
Очков ПД	- 12990	12990
ODX	- 451.1км	451.1км
С кем	- UR5LX	UR5LX
Всего связей	- 120	116
Очки за связи ЧРФ	- 130970	127058
Очки за связи ПД	- 130970	127058

Пересчет отчета R6FCD  
Позывной : R6FCD

Группа	QTH локатор	Диапазон
MOMB	LN14KS	430
		1296

Операторы :  
Очко Владислав Борисович  
Рудняев Вадим Борисович

Информация :  
Категория :Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:24	UD6F	59001	59002	LN04WU	430	79.6	160	160	1	
14:27	UA6AH	59002	59004	KN85UB	430	409.2	818	818	1	
14:37	R6AM	59003	59003	LN04NX	430	140.2	280	280		
15:55	RM7T	599004	599017	LN09LP	430	561.0	1122	1122	1	
16:07	R6CS	59005	59019	KN95BW	430	394.1	788	788	1	
16:58	RA7C	59006	59041	KN85KK	430	477.9	956	956		
17:23	UA6Y	59007	59022	LN04GI	430	191.1	382	382		
17:29	R6BU	59008	59011	LN04AF	430	233.2	466	466		
17:34	R7TJ	59009	59001	LN05WA	430	83.7	168	168	1	
17:35	RZ6DD	59010	59011	LN04MX	430	146.7	294	294		
17:37	UA6EAQ	59011	59003	LN14AF	430	89.5	180	180	1	
17:44	UA6AQN	59012	59009	KN96VC	430	283.1				P Неверно принят номер ↗
корреспондентом, UA6AQN->59013										
18:03	RT6A	599013	599012	KN95MB	430	304.4	608	608		
18:08	RU4AN	599014	599014	LO20QG	430	639.7	1280	1280	1	
18:29	RT7G	59015	59002	LN05WB	430	85.4	170	170		

18:42	R6DZ	59016	59065	KN96CQ	430	421.0	842	842	1
19:43	UA6HFI	599017	599004	LN04XO	430	75.0	150	150	
20:18	RX7R	599018	599050	KN75IC	430	645.4	1290	1290	1
20:30	UR7IM	599019	599026	KN88SR	430	599.5	1198	1198	1
20:40	UX4IJ	599020	599038	KN88TR	430	595.2	1190	1190	
05:17	UA6AX	599021	599004	KN95LB	430	310.9	622	622	
05:28	UA6EC	599022	599004	LN14AE	430	92.7	186	186	
-----									
14:29	UD6F	59001	59002	LN04WU	1296	79.6	320	320	1
14:40	RZ6DD	59002	59005	LN04MX	1296	146.7	588	588	
14:41	R6AM	59003	59005	LN04NX	1296	140.2	560	560	
16:08	R6CS	59004	59006	KN95BW	1296	394.1	1576	1576	1
17:27	UA6Y	59005	59009	LN04GI	1296	191.1	764	764	
17:28	R6BU	59006	59008	LN04AF	1296	233.2	932	932	
18:16	RM7T	599007	599014	LN09LP	1296	561.0	2244	2244	1
18:34	RT7G	59008	59001	LN05WB	1296	85.4	340	340	1
18:46	R6DZ	599009	599011	KN96CQ	1296	421.0	1684	1684	1
19:44	UA6HFI	59010	59004	LN04XO	1296	75.0	300	300	
20:07	UA6AQN	599011	599004	KN96VC	1296	283.1	1132	1132	
20:11	UA6AH	59012	59008	KN85UB	1296	409.2	1636	1636	1
20:55	RA7C	599013	599010	KN85KK	1296	477.9	1912	1912	
05:40	RX7R	599014	599009	KN75IC	1296	645.4	2580	2580	1

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	- 22		21
Очков Чемпионат РФ	- 13716		13150
Итого очков ЧРФ	- 13716		13150
Очков ПД	- 13716		13150
ODX	- 645.4км		645.4км
С кем	- RX7R		RX7R
1296MHz			
Связей	- 14		14
Очков Чемпионат РФ	- 16568		16568
Итого очков ЧРФ	- 16568		16568
Очков ПД	- 16568		16568
ODX	- 645.4км		645.4км
С кем	- RX7R		RX7R
Всего связей	- 36		35
Очки за связи ЧРФ	- 30284		29718
Очки за связи ПД	- 30284		29718

Пересчет отчета R6YP  
Позывной : R6YP  
Группа QTH локатор Диапазон  
CHECK LOG LN04AO 430  
1296  
5700

Операторы : Орлов Виктор Николаевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
06:39	R6BU	59001	59022	LN04AF	430	41.7				
06:45	R6BU	59001	59013	LN04AF	1296	41.7				
07:00	R6BU	599001	599007	LN04AF	5.7G	41.7				

Заявлено		Засчитано	
Всего связей	- 0		0
Очки за связи ЧРФ	- 0		0
Очки за связи ПД	- 0		0

Пересчет отчета R7AM  
Позывной : R7AM  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KN95MA 430

Операторы : Куля Владимир Николаевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	R6DZ	59001	59002	KN96CQ	430	196.2	392	392	1	
14:16	UA6Y	59002	59004	LN04GI	430	140.1	280	280	1	
14:24	RT6A	59003	59002	KN95MB	430	4.6	10	10	1	
14:30	UX2QL/P	59004	59007	KN87HH	430	315.8	632	632	1	
14:36	R6BU	59005	59001	LN04AF	430	118.5	236	236		
14:41	UA6AH	59006	59007	KN85UB	430	105.2	210	210	1	

15:48	RA7C	599007	59018	KN85KK	430	176.3					P	Неверно принят номер
корреспондентом, RA7C->59007												
06:57	R6CS	599008	599055	KN95BW	430	124.6	250	250				
07:35	RX7R	599009	599059	KN75IC	430	341.4	682	682	1			
08:06	R6BT	599010	599007	KN94DU	430	62.0					T	Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у R6BT->07:06												
08:33	RT7G	599011	599026	LN05WB	430	223.3	446	446	1			

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 11	9
Очков Чемпионат РФ	- 3614	3138
Итого очков ЧРФ	- 3614	3138
Очков ПД	- 3614	3138
ODX	- 341.4км	341.4км
С кем	- RX7R	RX7R
Всего связей	- 11	9
Очки за связи ЧРФ	- 3614	3138
Очки за связи ПД	- 3614	3138

Пересчет отчета R7KR  
Позывной : R7KR  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KN85FI 430  
1296

Операторы :  
Володин Сергей Юрьевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
15:08	RX7R	59001	59007	KN75IC	430	140.2	280	280	1	
15:12	UA6AH	59002	59015	KN85UB	430	103.4	206	206	1	
15:23	R6CS	59003	59008	KN85BW	430	69.8				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом R6CS->KN95BW										
15:49	UA7C	59004	59019	KN85KK	430	33.9				RA7C
15:51	UA6Y	59005	59019	KN84GI	430	111.3				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA6Y->LN04GI										
17:05	UW3G	59006	59053	KN67UA	430	281.7	564	564	1	
02:40	R6DZ	599007	599075	KN96CQ	430	200.8	402	402	1	
03:58	UR8GZ	599008	599053	KN66RT	430	283.0	566	566	1	
15:19	RX7R	59001	59004	KN75IC	1296	140.2	560	560	1	
15:19	RA7C	59002	59002	KN85KK	1296	33.9	136	136	1	
15:26	R6CS	59003	59005	KN85BW	1296	69.8				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом R6CS->KN95BW										

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 8	5
Очков Чемпионат РФ	- 2448	2018
Итого очков ЧРФ	- 2448	2018
Очков ПД	- 2448	2018
ODX	- 283.0км	283.0км
С кем	- UR8GZ	UR8GZ
	1296MHz	
Связей	- 3	2
Очков Чемпионат РФ	- 976	696
Итого очков ЧРФ	- 976	696
Очков ПД	- 976	696
ODX	- 140.2км	140.2км
С кем	- RX7R	RX7R
Всего связей	- 11	7
Очки за связи ЧРФ	- 3424	2714
Очки за связи ПД	- 3424	2714

Пересчет отчета R7RAY/P  
Позывной : R7RAY/P  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KN74DS 430

Операторы :  
Тарасов Виктор Витальевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
18:06	LZ2QA	59001	59014	KN43EK	430	496.2				Q Нет в отчете корреспондента
18:23	US4QQ	58002	59024	KN87CE	430	306.9	614	614	1	
18:48	UT4QK	59003	59007	KN77TE	430	287.8	576	576	1	
19:26	UB6RNB	59004	59001	KN64RN	430	70.0				L нет отчета корреспондента

19:37	UW3G	58005	59070	KN67UA	430	254.1					T	Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UW3G->04:28
19:42	R7KEN	58006	59001	KN74BW	430	22.7					L	нет отчета корреспондента
19:48	UX0QQ	58007	59057	KN87CE	430	306.9					P	Неверно принят номер корреспондентом, UX0QQ->59007
19:50	UT2QQ	59008	59017	KN77SI	430	303.0	606	606				
22:01	UT1EI	59009	59039	KN68SB	430	370.4	740	740	1			
04:24	UW5EFF	59010	59053	KN68TD	430	378.6	758	758				
04:28	UW3G	59011	59094	KN67UA	430	254.1	508	508	1			
04:56	UR5VCQ	59012	59008	KN68NQ	430	444.4					P	Неверно приняли номер переданный корреспондентом UR5VCQ->59007
05:30	UT1EI	59013	59050	KN68SB	430	370.4					T	Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UT1EI->22:01
05:35	UT0V/P	59014	59082	KN69AO	430	563.7					P	Неверно принят номер корреспондентом, UT0V/P->58014

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	14	6
Очков Чемпионат РФ	-	8858	3802
Итого очков ЧРФ	-	8858	3802
Очков ПД	-	8858	3802
ODX	-	563.7км	378.6км
С кем	-	UT0V/P	UW5EFF
Всего связей	-	14	6
Очки за связи ЧРФ	-	8858	3802
Очки за связи ПД	-	8858	3802

Пересчет отчета R7TJ  
Позывной : R7TJ  
Группа SOMB QTH локатор LN05WA Диапазон 430  
Операторы : Вадим Владимирович Кисиль  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
17:34	R6FCD	59001	59009	LN14KS	430	83.7	168	168	1	
17:36	RZ6DD	59002	59012	LN04MX	430	65.9	132	132	1	
17:41	R6BU	59003	59012	LN04AF	430	170.0	340	340		
17:43	R6AM	59004	59008	LN04NX	430	59.3	118	118		
18:32	RT7G	59005	59004	LN05WB	430	4.6	10	10	1	
19:17	UA6Y	59006	59028	LN04GI	430	129.1	258	258		

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	6	6
Очков Чемпионат РФ	-	1026	1026
Итого очков ЧРФ	-	1026	1026
Очков ПД	-	1026	1026
ODX	-	170.0км	170.0км
С кем	-	R6BU	R6BU
Всего связей	-	6	6
Очки за связи ЧРФ	-	1026	1026
Очки за связи ПД	-	1026	1026

Пересчет отчета R8AABN  
Позывной : R8AABN  
Группа MOMB QTH локатор LO93KN Диапазон 430  
Операторы : Кочергин Демьян Вячеславович  
Новиков Евгений Васильевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:23	R8AR	59001	59001	LO93LL	430	10.8	22	22	1	
14:33	RX9AT	59002	59001	LO93LJ	430	19.4	38	38		
14:41	RK9AN	59003	59001	MO02BV	430	111.7	224	224	1	
15:01	RW9ST	59004	59002	LO91HF	430	260.2	520	520	1	
14:27	R8AR	59001	59001	LO93LL	1296	10.8	44	44	1	
14:36	RX9AT	59002	59001	LO93LJ	1296	19.4	76	76		

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	4	4
Очков Чемпионат РФ	-	804	804

Итого очков ЧРФ - 804 804  
 Очков ПД - 804 804  
 ODX - 260.2км 260.2км  
 С кем - RW9ST RW9ST

1296MHz  
 Связей - 2 2  
 Очков Чемпионат РФ - 120 120  
 Итого очков ЧРФ - 120 120  
 Очков ПД - 120 120  
 ODX - 19.4км 19.4км  
 С кем - RX9AT RX9AT

Всего связей - 6 6  
 Очки за связи ЧРФ - 924 924  
 Очки за связи ПД - 924 924

Пересчет отчета R8AR

Позывной : R8AR

Группа QTH локатор Диапазон  
 CHECK LOG LO93LL 430  
 1296

Операторы :

Кожевников Виктор Леонидович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
14:25	R8AABN	59001	59001	LO93KN	430	10.8				
14:42	RX9AT	59002	59002	LO93LJ	430	9.3				
14:25	R8AABN	59001	59001	LO93KN	1296	10.8				
14:44	RX9AT	59002	59002	LO93LJ	1296	9.3				

Заявлено Засчитано  
 Всего связей - 0 0  
 Очки за связи ЧРФ - 0 0  
 Очки за связи ПД - 0 0

Пересчет отчета R8CAD

Позывной : R8CAD

Группа QTH локатор Диапазон  
 MOMB MO06KP 430  
 1296

Операторы :

Гилимшин Радиф Фанавиевич  
 Куканос Петр Николаевич  
 Горшков Виктор Сергеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
15:13	RA9CGR	59001	59006	LO96WQ	430	61.5				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом RA9CGR->LO96WV
15:17	RV9CGW	59002	59008	MO07CR	430	127.2	254	254	1	
15:36	UA9FPG	59003	59010	LO89TA	430	327.4	654	654	1	
15:38	UA9FY	59004	59010	LO88WN	430	278.8	558	558	1	
15:39	RK9CB	59005	59006	MO06IT	430	21.2	42	42	1	
17:53	RC9F	59006	59019	LO88GF	430	314.3	628	628		
18:02	RM9C	59007	59012	MO07BV	430	146.4	292	292		
20:53	UA9AKC	59008	59001	MO14CN	430	246.7	494	494	1	
15:20	RV9CGW	59001	59003	MO07CR	1296	127.2	508	508	1	

Заявлено Засчитано  
 430MHz  
 Связей - 8 7  
 Очков Чемпионат РФ - 3044 2922  
 Итого очков ЧРФ - 3044 2922  
 Очков ПД - 3044 2922  
 ODX - 327.4км 327.4км  
 С кем - UA9FPG UA9FPG

1296MHz  
 Связей - 1 1  
 Очков Чемпионат РФ - 508 508  
 Итого очков ЧРФ - 508 508  
 Очков ПД - 508 508  
 ODX - 127.2км 127.2км  
 С кем - RV9CGW RV9CGW

Всего связей - 9 8  
 Очки за связи ЧРФ - 3552 3430



Очки за связи ПД - 3552 3430

Пересчет отчета R9FDJ

Позывной : R9FDJ

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO88CA 430

Операторы :

Циберкин Кирилл Борисович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:08	RC9F	59001	59003	LO88GF	430	30.4	60	60	1	
14:12	UA9FDZ	59002	59002	LO87CX	430	4.6	10	10	1	
14:33	RD9FA	59003	59003	LO88EB	430	10.9	22	22		
14:40	RA9FMT	59004	59003	LO87CX	430	4.6	10	10		
15:10	RW9F	59005	59006	LO88AA	430	9.9				P Неверно приняли номер переданный ↗

корреспондентом RW9F->59003

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	5	4
Очков Чемпионат РФ	122	102
Итого очков ЧРФ	122	102
Очков ПД	122	102
ODX	30.4км	30.4км
С кем	RC9F	RC9F
Всего связей	5	4
Очки за связи ЧРФ	122	102
Очки за связи ПД	122	102

Пересчет отчета RA3AES

Позывной : RA3AES

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO95DL 430  
1296

Операторы :

Смородинов Алексей Вячеславович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:12	RD3FD	599001	599016	KO95CO	430	14.9	30	30	1	
15:14	UA3DJG	599002	599009	KO95CN	430	10.7	22	22		
15:47	RA3DGP	599003	599015	KO95FO	430	17.4				T Расхождение по времени с отчетом ↗
20:05	RW3AL	599004	599025	KO85RU	430	67.0	134	134	1	
06:01	RZ3C	59005	59008	KO95AO	430	21.0	42	42		
06:53	RT3G	599006	599046	KO92PO	430	326.6	654	654	1	
07:23	RV3AQ	599007	599040	KO95VN	430	95.2	190	190		
07:43	RL3D	599008	599031	KO85WV	430	53.3	106	106		
07:46	RK3D	599009	599025	KO95OA	430	77.5	154	154		
08:15	UA3MBJ	599010	599025	KO94SR	430	115.5	230	230	1	
14:06	UA3DJG	59001	59003	KO95CN	1296	10.7	44	44	1	
14:08	RD3FD	59002	59003	KO95CO	1296	14.9	60	60		
14:11	RA3DGP	59003	59001	KO95FO	1296	17.4	68	68		
14:34	R3FP	59004	59002	KO86OB	1296	94.0	376	376	1	
14:54	RC3D	59005	59003	KO85QT	1296	68.6	276	276	1	
14:55	RL3D	59006	59003	KO85WV	1296	53.3	212	212		
19:13	UA3MBJ	599007	599007	KO94SR	1296	115.5	460	460	1	
02:56	RV3AQ	599008	599011	KO95VN	1296	95.2	380	380		
05:41	RZ3C	59009	59004	KO95AO	1296	21.0	84	84		
06:59	RT3G	599010	599018	KO92PO	1296	326.6	1308	1308	1	
07:53	RK3D	599011	599015	KO95OA	1296	77.5	308	308		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	10	9
Очков Чемпионат РФ	1596	1562
Итого очков ЧРФ	1596	1562
Очков ПД	1596	1562
ODX	326.6км	326.6км
С кем	RT3G	RT3G
	1296MHz	
Связей	11	11
Очков Чемпионат РФ	3576	3576
Итого очков ЧРФ	3576	3576
Очков ПД	3576	3576
ODX	326.6км	326.6км
С кем	RT3G	RT3G

Всего связей - 21 20  
 Очки за связи ЧРФ - 5172 5138  
 Очки за связи ПД - 5172 5138

Пересчет отчета RA3DGP

Позывной : RA3DGP

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KO95FO 430  
 1296

Операторы :

Куринов Виктор Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
14:06	RW3AL	59001	59004	KO85RU	430	68.7	138	138	1	
14:41	UA3MBJ	599002	599003	KO94SR	430	119.4	238	238	1	
14:47	RZ3C	59003	59004	KO95AO	430	26.3				Q Нет в отчете корреспондента
14:48	UA4FKD	59004	59005	LO13HL	430	358.6	718	718	1	
15:07	RM7T	599005	599009	LN09LP	430	684.2	1368	1368	1	
15:09	RT3G	599006	599005	KO92PO	430	338.3	676	676	1	
15:25	RN3QR	599007	599006	LO00KM	430	588.4	1176	1176	1	
15:40	UA3RAW	599008	599006	LO02RR	430	375.2	750	750	1	
16:26	R3KBF	599009	599007	KO91PO	430	448.6	898	898	1	
16:40	RU3AN	599010	599002	KO96JT	430	136.1	272	272	1	
16:48	UA3DLД	599011	599003	KO85XR	430	34.4	68	68		
17:01	RX5A	599012	599003	KO84QS	430	115.6	232	232	1	
17:08	RN1QC	599013	599003	KO99XA	430	391.1	782	782	1	
17:37	RL3D	599014	599016	KO85WV	430	49.0	98	98		
17:40	RA3AES	599015	599003	KO95DL	430	17.4				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RA3AES->15:47
17:43	RK3LC	599016	599006	KO54XP	430	428.0	856	856	1	
17:55	RW3VM	599017	599005	KO94DI	430	139.6	280	280		
18:00	RU3DD	599018	599015	KO84RU	430	105.0	210	210		
18:03	UR5LX	599019	599039	KO70WK	430	600.4	1200	1200	1	
18:09	UA3ATS	599020	599006	KO94NC	430	172.4	344	344		
18:46	RM5P	599021	599002	KO84VH	430	150.0				Q Нет в отчете корреспондента
19:06	RO3X	599022	599026	KO73IW	430	304.4	608	608	1	
19:09	RC3D	599023	599016	KO85QT	430	71.9	144	144		
19:12	R3FP	599024	599010	KO86OB	430	93.5	186	186	1	
19:14	RK3D	599025	599010	KO95OA	430	80.5	162	162	1	
03:17	UA3MCH	599026	599008	KO97VQ	430	246.0	492	492	1	
03:42	RA3TLU	59027	59016	LO15WJ	430	343.0	686	686	1	
14:11	RA3AES	59001	59003	KO95DL	1296	17.4	68	68	1	
14:12	UA3DJG	59002	59004	KO95CN	1296	16.4	64	64		
14:22	RD3FD	599003	599006	KO95CO	1296	15.8	64	64		
14:26	RL3D	599004	599001	KO85WV	1296	49.0	196	196	1	
19:18	RK3D	599005	599010	KO95OA	1296	80.5				P Неверно приняли номер переданный
03:08	RV3AQ	599006	599014	KO95VN	1296	84.2	336	336		
03:43	RA3TLU	59007	59009	LO15WJ	1296	343.0	1372	1372	1	

Заявлено 430MHz  
 Засчитано  
 Связей - 27 24  
 Очков Чемпионат РФ - 12968 12582  
 Итого очков ЧРФ - 12968 12582  
 Очков ПД - 12968 12582  
 ODX - 684.2км 684.2км  
 С кем - RM7T RM7T

1296MHz  
 Связей - 7 6  
 Очков Чемпионат РФ - 2424 2100  
 Итого очков ЧРФ - 2424 2100  
 Очков ПД - 2424 2100  
 ODX - 343.0км 343.0км  
 С кем - RA3TLU RA3TLU

Всего связей - 34 30  
 Очки за связи ЧРФ - 15392 14682  
 Очки за связи ПД - 15392 14682

Пересчет отчета RA3TLU

Позывной : RA3TLU

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LO15WJ 430  
 1296  
 5700

Операторы :

Андрей Альгертович Поляков

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:12	UA4FKD	59001	59002	LO13HL	430	228.2	456	456	1	
14:24	RD3FD	59002	59010	KO95CO	430	358.8	718	718	1	
14:50	RN3QR	59003	59004	LO00KM	430	578.6	1158	1158	1	
16:07	UA3RUF	59004	59003	LO02JU	430	347.3	694	694	1	
16:15	UA3RAW	59005	59008	LO02RR	430	336.3	672	672		
16:35	RA4W	59006	59015	LO66PX	430	610.1	1220	1220	1	
17:06	RA4CKD	59007	59004	LO31SF	430	524.0	1048	1048	1	
17:38	RV3AQ	59008	59014	KO95VN	430	258.8	518	518		
18:03	RL3D	59009	59018	KO85WV	430	381.7	764	764	1	
18:28	RX4CQ	59010	59003	LO30LW	430	537.2	1074	1074	1	
18:33	R4NAW	59011	59008	LO56NE	430	463.0	926	926	1	
18:46	UA3ATS	59012	59028	KO94NC	430	337.9				Р Неверно приняли номер переданный
корреспондентом UA3ATS->59011										
18:51	UA3DJG	59013	59028	KO95CN	430	358.7	718	718		
19:19	RT3G	59014	59028	KO92PO	430	432.1	864	864	1	
19:46	RK3D	59015	59014	KO95OA	430	300.0	600	600		
03:42	RA3DGP	59016	59027	KO95FO	430	343.0	686	686		
03:52	RU4AN	59017	59021	LO20QG	430	579.2	1158	1158	1	
04:54	RN1QC	59018	59018	KO99XA	430	467.8	936	936	1	
05:34	UA3MCH	59019	59010	KO97VQ	430	358.0	716	716	1	
05:49	RM5P	59020	59029	KO84VH	430	408.8	818	818	1	
06:25	RC3D	59021	59025	KO85QT	430	412.2	824	824		
06:52	RA3W	59022	59039	KO82AF	430	624.3	1248	1248	1	
07:01	RL25SE	59023	59013	LO04PT	430	177.2	354	354	1	
14:25	RD3FD	59001	59007	KO95CO	1296	358.8	1436	1436	1	
16:16	UA3RAW	59002	59007	LO02RR	1296	336.3	1344	1344	1	
17:40	RV3AQ	59003	59004	KO95VN	1296	258.8	1036	1036		
18:01	RL3D	59004	59012	KO85WV	1296	381.7	1528	1528	1	
18:38	UA3ATS	59005	59008	KO94NC	1296	337.9	1352	1352	1	
18:53	UA3DJG	59006	59020	KO95CN	1296	358.7	1436	1436		
19:23	RT3G	59007	59012	KO92PO	1296	432.1	1728	1728	1	
19:49	RK3D	59008	59011	KO95OA	1296	300.0	1200	1200		
03:44	RA3DGP	59009	59007	KO95FO	1296	343.0	1372	1372		
04:56	RN1QC	59010	59003	KO99XA	1296	467.8	1872	1872	1	
05:09	UA3MBJ	59011	59012	KO94SR	1296	286.6	1148	1148		
05:14	UA3RUF	59012	59006	LO02JU	1296	347.3	1388	1388		
05:23	RM7T	59013	59023	LN09LP	1296	669.6	2680	2680	1	
06:29	RC3D	59014	59017	KO85QT	1296	412.2	1648	1648		
17:50	RV3AQ	59001	59003	KO95VN	5.7G	258.8	1554	1554	1	
18:45	UA3ATS	59002	59007	KO94NC	5.7G	337.9	2028	2028	1	
18:56	UA3DJG	59003	59005	KO95CN	5.7G	358.7	2154	2154		

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 23	22
Очков Чемпионат РФ	- 18846	18170
Итого очков ЧРФ	- 18846	18170
Очков ПД	- 18846	18170
ODX	- 624.3км	624.3км
С кем	- RA3W	RA3W
1296MHz		
Связей	- 14	14
Очков Чемпионат РФ	- 21168	21168
Итого очков ЧРФ	- 21168	21168
Очков ПД	- 21168	21168
ODX	- 669.6км	669.6км
С кем	- RM7T	RM7T
5700MHz		
Связей	- 3	3
Очков Чемпионат РФ	- 5736	5736
Итого очков ЧРФ	- 5736	5736
Очков ПД	- 5736	5736
ODX	- 358.7км	358.7км
С кем	- UA3DJG	UA3DJG
Всего связей	- 40	39
Очки за связи ЧРФ	- 45750	45074
Очки за связи ПД	- 45750	45074

Пересчет отчета RA3W  
Позывной : RA3W

Группа	QTH локатор	Диапазон
МОМВ	KO82AF	430
		1296
		5700

Операторы :  
Холодков Александр Сергеевич  
Крутоверцев Максим Николаевич  
Кузнецов Юрий Борисович

Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:55	RW3AL	599001	599012	KO85RU	430	414.0	828	828	1	
15:17	RD3FD	599002	599017	KO95CO	430	401.7	804	804	1	
15:21	RU3DD	599003	599010	KO84RU	430	306.9	614	614	1	
15:27	UA3MBJ	599004	599007	KO94SR	430	362.4	724	724	1	
15:28	RT3G	599005	599008	KO92PO	430	225.0	450	450	1	
15:32	UR5LX	599006	599010	KO70WK	430	199.7	400	400	1	
15:35	UA5Y	599007	599005	KO73DH	430	168.8	338	338	1	
15:51	RO3X	599008	599008	KO73IW	430	210.1	420	420		
15:53	UV2L/P	599009	599029	KO80BI	430	208.7	418	418	1	
16:52	RV3AQ	599010	599007	KO95VN	430	445.3	890	890		
16:56	R6DZ	599011	599052	KN96CQ	430	636.0	1272	1272	1	
17:18	US5EII	599012	599014	KN78JK	430	431.0	862	862	1	
17:22	RN3QR	599013	599018	LO00KM	430	386.4				Повтор, в04:46
17:42	RM7T	599014	599026	LN09LP	430	449.3	898	898	1	
17:47	R3KBF	599015	599016	KO91PO	430	234.2	468	468	1	
18:10	UR5AS	599016	599044	KO70LJ	430	217.5	434	434		
18:26	UA3RAW	599017	599018	LO02RR	430	372.1	744	744	1	
19:47	UA3DJG	599018	599031	KO95CN	430	397.4	794	794		
20:07	UA4FKD	59019	59019	LO13HL	430	464.6	930	930	1	
20:20	R3ZP	599020	599028	KO80HM	430	194.4	388	388		
20:22	UT4LA	599021	599041	KN89CW	430	255.2	510	510	1	
20:27	RK3LC	599022	599010	KO54XP	430	382.0	764	764	1	
20:51	UX4IJ	599023	599040	KN88TR	430	405.2	810	810	1	
20:52	UR7IM	599024	599027	KN88SR	430	403.6	808	808		
21:19	RM5P	599025	599018	KO84VH	430	259.6	520	520		
21:23	UT8AL	599026	599028	KO61WP	430	162.5	326	326	1	
21:30	UW3G	599027	599082	KN67UA	430	603.2	1206	1206	1	
21:34	RA7C	599028	599053	KN85KK	430	757.7	1516	1516	1	
22:09	RU3AN	599029	599021	KO96JT	430	540.3	1080	1080	1	
22:35	RX5A	599030	599018	KO84QS	430	296.4	592	592		
22:40	UT0V/P	599031	599063	KN69OA	430	409.3	818	818	1	
04:21	UR4LSK	59032	59032	KO80CA	430	246.0	492	492		
04:29	UT7E	599033	599046	KN78MM	430	418.6	838	838		
04:46	RN3QR	599034	599042	LO00KM	430	386.4	772	772	1	
05:03	R6CS	599035	599053	KN95BW	430	716.0	1432	1432	1	
05:06	UR3EE	599036	599019	KN88DC	430	459.2				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UR3EE->06:05
05:12	RK3D	599037	599021	KO95OA	430	374.7	750	750		
06:35	UA4AQL	599038	599017	LO20QB	430	695.6				P Неверно принят номер корреспондентом, UA4AQL->599031
06:52	RA3TLU	59039	59022	LO15WJ	430	624.3	1248	1248	1	
07:00	RC3D	599040	599027	KO85QT	430	408.3	816	816		
15:25	RT3G	599001	599004	KO92PO	1296	225.0	900	900	1	
18:55	RV3AQ	599002	599007	KO85VN	1296	388.4				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом RV3AQ->K095VN
21:22	RO3X	599003	599010	KO73IW	1296	210.1	840	840	1	
03:19	R3ZP	599004	599003	KO80HM	1296	194.4	776	776	1	
06:37	RM7T	599005	599026	LN09LP	1296	449.3	1796	1796	1	
06:58	UA3RAW	599006	599018	LO02RR	1296	372.1	1488	1488	1	
07:11	RD3FD	599007	599026	KO95CO	1296	401.7	1608	1608	1	
18:30	UA3ATS	599001	599006	KO94NC	5.7G	293.3	1758	1758	1	
21:03	RO3X	599002	599005	KO73IW	5.7G	210.1	1260	1260	1	
04:10	UR5LX	599003	599008	KO70WK	5.7G	199.7	1200	1200	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	40	37
Очков Чемпионат РФ	31056	27974
Итого очков ЧРФ	31056	27974
Очков ПД	31056	27974
ODX	757.7км	757.7км
С кем	RA7C	RA7C
	1296MHz	
Связей	7	6
Очков Чемпионат РФ	8960	7408
Итого очков ЧРФ	8960	7408
Очков ПД	8960	7408
ODX	449.3км	449.3км
С кем	RM7T	RM7T
	5700MHz	
Связей	3	3
Очков Чемпионат РФ	4218	4218
Итого очков ЧРФ	4218	4218
Очков ПД	4218	4218
ODX	293.3км	293.3км
С кем	UA3ATS	UA3ATS
Всего связей	50	46
Очки за связи ЧРФ	44234	39600
Очки за связи ПД	44234	39600

Пересчет отчета RA3ZJ

Позывной : RA3ZJ

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO80KJ 430

Операторы :

Прокопов Александр Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:44	R3ZP	59001	59008	KO80HM	430	22.6	46	46	1	
17:28	UV2L/P	59002	59045	KO80VI	430	53.6	108	108		
04:27	UR5LX	59003	59071	KO70WK	430	71.2	142	142	1	
05:19	UR4LSK	59004	59038	KO80CA	430	63.3	126	126		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 4	4
Очков Чемпионат РФ	- 422	422
Итого очков ЧРФ	- 422	422
Очков ПД	- 422	422
ODX	- 71.2км	71.2км
С кем	- UR5LX	UR5LX
Всего связей	- 4	4
Очки за связи ЧРФ	- 422	422
Очки за связи ПД	- 422	422

Пересчет отчета RA4CKD

Позывной : RA4CKD

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO31SF 430  
1296

Операторы :

Хомутов Николай Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:22	UA4AQL	59001	59003	LO20QB	430	200.8	402	402	1	
16:40	UA4FKD	59002	59011	LO13HL	430	418.1	836	836	1	
16:46	RU4AN	59003	59008	LO20QG	430	186.4	372	372		
17:06	RA3TLU	59004	59007	LO15WJ	430	524.0	1048	1048	1	
05:02	UA4CC	59005	59008	LO31DN	430	94.6	190	190	1	
05:37	RN3QR	59006	59047	LO00KM	430	475.7	952	952	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 6	6
Очков Чемпионат РФ	- 3800	3800
Итого очков ЧРФ	- 3800	3800
Очков ПД	- 3800	3800
ODX	- 524.0км	524.0км
С кем	- RA3TLU	RA3TLU
	1296MHz	
Связей	- 1	1
Очков Чемпионат РФ	- 380	380
Итого очков ЧРФ	- 380	380
Очков ПД	- 380	380
ODX	- 94.6км	94.6км
С кем	- UA4CC	UA4CC
Всего связей	- 7	7
Очки за связи ЧРФ	- 4180	4180
Очки за связи ПД	- 4180	4180

Пересчет отчета RA4NCQ

Позывной : RA4NCQ

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO58CQ 430

Операторы :

Антаков Иван Павлович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
----------	---------	------	-----	---------	------	-----	--------	---------	-------	------------

14:28	RA4W	59001	59005	LO66PX	430	264.1	528	528	1	
14:43	RW4WE	59002	59005	LO66RT	430	284.7	570	570	1	
15:00	UA9FPG	59003	59004	LO89TA	430	429.5	858	858	1	
16:14	R4NAW	59004	59005	LO56NE	430	283.8	568	568	1	
17:16	RC9F	59005	59018	LO88GF	430	373.1				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RC9F->LO68CQ										
17:22	UA9FDZ	59006	59019	LO87CX	430	360.1				Q Нет в отчете корреспондента
17:23	RA9FMT	59007	59015	LO87CX	430	360.1	720	720	1	
17:45	R4NAM	59008	59002	LO58KU	430	42.8	86	86	1	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	8	6
Очков Чемпионат РФ	-	4796	3330
Итого очков ЧРФ	-	4796	3330
Очков ПД	-	4796	3330
ODX	-	429.5км	429.5км
С кем	-	UA9FPG	UA9FPG
Всего связей	-	8	6
Очки за связи ЧРФ	-	4796	3330
Очки за связи ПД	-	4796	3330

Пересчет отчета RA4W  
Позывной : RA4W

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO66PX	430
		1296
		5700

Операторы : Глазырин Всеволод Васильевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:00	RW4WE	59001	59001	LO66RT	430	21.2	42	42	1	
14:03	RA9FMT	59002	59001	LO87CX	430	207.4	414	414	1	
14:16	RC9F	59003	59006	LO88GF	430	239.0	478	478	1	
14:20	UA9FDZ	59004	59004	LO87CX	430	207.4	414	414		
14:28	RA4NCQ	59005	59001	LO58CQ	430	264.1	528	528	1	
14:44	UA9FY	599006	599008	LO88WN	430	324.7	650	650		
15:10	RY9FAA	59007	59003	LO88HB	430	233.3	466	466		
15:17	UA4PKA	59008	59002	LO64GO	430	268.6	538	538	1	
15:19	UA9FPG	59009	59007	LO89TA	430	342.5	684	684	1	
15:23	R4NAW	59010	59004	LO56NE	430	159.7	320	320	1	
15:24	RM9C	59011	59007	MO07BV	430	422.7	846	846	1	
15:50	RW9F	599012	599004	LO88AA	430	201.6	404	404		
16:12	RK9FBW	59013	59007	LO88HB	430	233.3	466	466		
16:20	RA9FGD	59014	59003	LO88HB	430	233.3	466	466		
16:35	RA3TLU	59015	59006	LO15WJ	430	610.1	1220	1220	1	
03:09	RQ9F	599016	599007	LO88DE	430	224.3	448	448		
03:26	UA4WBC	59017	59003	LO66CK	430	89.7	180	180		

14:01	RW4WE	59001	59001	LO66RT	1296	21.2	84	84	1	
14:19	RC9F	599002	599002	LO88GF	1296	239.0	956	956	1	
15:51	RW9F	599003	599001	LO88AA	1296	201.6	808	808		
16:27	UA9FDZ	599004	599004	LO87CX	1296	207.4	828	828	1	
03:21	RQ9F	599005	599004	LO88DE	1296	224.3	896	896		

14:37	RA9FMT	599001	599001	LO87CX	5.7G	207.4	1242	1242	1	
-------	--------	--------	--------	--------	------	-------	------	------	---	--

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	17	17
Очков Чемпионат РФ	-	8564	8564
Итого очков ЧРФ	-	8564	8564
Очков ПД	-	8564	8564
ODX	-	610.1км	610.1км
С кем	-	RA3TLU	RA3TLU
1296MHz			
Связей	-	5	5
Очков Чемпионат РФ	-	3572	3572
Итого очков ЧРФ	-	3572	3572
Очков ПД	-	3572	3572
ODX	-	239.0км	239.0км
С кем	-	RC9F	RC9F
5700MHz			
Связей	-	1	1
Очков Чемпионат РФ	-	1242	1242
Итого очков ЧРФ	-	1242	1242
Очков ПД	-	1242	1242
ODX	-	207.4км	207.4км
С кем	-	RA9FMT	RA9FMT

Всего связей - 23 23  
 Очки за связи ЧРФ - 13378 13378  
 Очки за связи ПД - 13378 13378

Пересчет отчета RA7C

Позывной : RA7C

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KN85KK 430  
 1296  
 5700

Операторы :

Иваненко Юрий Анатолевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
14:59	UX2QL/P	59001	59015	KN87HH	430	209.3	418	418	1	
15:00	UX0QQ	59002	59022	KN87CE	430	201.2	402	402		
15:00	UR3EE	59003	59011	KN88DC	430	299.8				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UR3EE->16:00
15:01	UY5YA	59004	59011	KN77UG	430	222.7	446	446	1	
15:01	R6DZ	59005	59029	KN96CQ	430	173.1	346	346	1	
15:02	UY9VY	59006	59008	KN68DM	430	488.8	978	978	1	
15:02	UR4QV	59007	59011	KN77UG	430	222.7	446	446		
15:03	US7GY	59008	59013	KN66LC	430	313.5	628	628	1	
15:04	RT6A	59009	59006	KN95MB	430	175.1	350	350	1	
15:05	UA6AH	59010	59011	KN85UB	430	77.6	156	156	1	
15:06	UW3G	59011	59008	KN67UA	430	301.0	602	602	1	
15:07	UW5EFF	59012	59012	KN68TD	430	390.1	780	780		
15:08	RU6C	59013	59004	KN96ID	430	162.8	326	326		
15:10	UD6F	59014	59007	LN04WU	430	398.5	796	796	1	
15:34	R6BU	59015	59008	LN04AF	430	284.1	568	568		
15:46	UZ4E/P	599016	599031	KN77XQ	430	259.8				W Неверно приняли локатор
15:47	UA6Y	59017	59018	LN04GI	430	313.6	628	628		
15:48	R7AM	59018	59007	KN95MA	430	176.3				P Неверно приняли номер переданный корреспондентом R7AM->599007
15:48	R7KR	59019	59004	KN85FI	430	33.9				Q Нет в отчете корреспондента
15:49	RX6A	59020	59005	KN95MA	430	176.3	352	352		
15:57	UR8GZ	59021	59017	KN66RT	430	305.1	610	610		
15:58	UT4EK	59022	59012	KN67RW	430	381.4	762	762		
15:59	UT8QQ	59023	59016	KN77UF	430	218.5	436	436		
16:00	US5EGP	59024	59015	KN67RX	430	384.8	770	770		
16:02	UR3VKE	59025	59007	KN59OB	430	588.3				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом UR3VKE->KN69OB
16:02	UT0V/P	59026	59010	KN69OA	430	485.5	970	970	1	
16:03	UR4LSK	59027	59017	KO80CA	430	512.0	1024	1024	1	
16:04	UR3VKC	59028	59009	KN68NT	430	470.8	942	942		
16:05	R6CS	59029	59018	KN95BW	430	112.1	224	224		
16:06	US1EX	59030	59027	KN67TW	430	372.8	746	746		
16:06	UR5ETN	59031	59016	KN78AL	430	401.0	802	802	1	
16:08	UT7EW	59032	59014	KN78MM	430	370.0	740	740		
16:08	UV8IF	59033	59003	KN88QR	430	367.9				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом UV8IF->KN88RI
16:09	UT2QQ	59034	59013	KN77SI	430	236.4	472	472		
16:10	UR5AS	59035	59029	KO70LJ	430	569.6	1140	1140	1	
16:13	UR5LX	59036	59017	KO70WK	430	560.9	1122	1122		
16:38	UX4IJ	599037	599017	KN88TR	430	370.3	740	740	1	
16:45	UT4LA	599038	599021	KN89CW	430	502.8	1006	1006	1	
16:46	UV2L/P	599039	599037	KO80BI	430	549.5	1100	1100		
16:50	R6AM	599040	599006	LN04NX	430	337.7	676	676		
16:58	R6PCD	59041	59006	LN14KS	430	477.9	956	956	1	
17:16	RX7R	599042	599018	KN75IC	430	174.0	348	348	1	
17:24	UR7IM	599043	599018	KN88SR	430	369.4	738	738		
17:27	RM7T	599044	599025	LN09LP	430	559.6	1120	1120	1	
17:34	R6BT	599045	599002	KN94DU	430	128.9				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у R6BT->16:34
18:22	YO4RFV/P	599046	599025	KN45BF	430	686.0	1372	1372	1	
18:24	YO4RDK/P	599047	599022	KN45BF	430	686.0	1372	1372		
18:27	LZ2QA	599048	599015	KN43EK	430	711.9				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у LZ2QA->18:08
18:41	LZ2AB	599049	599031	KN33RE	430	791.3	1582	1582	1	
19:03	UT2EM	599050	599028	KN67QV	430	382.6	766	766		
19:34	RT7G	599051	599010	LN05WB	430	394.7	790	790	1	
21:13	UT1EI	599052	599038	KN68SB	430	387.3				P Неверно принят номер корреспондентом, UT1EI->59052
21:34	RA3W	599053	599028	KO82AF	430	757.7	1516	1516	1	
21:45	RN3QR	599054	599036	LO00KM	430	639.0	1278	1278	1	
22:02	UA6AQN	599055	599017	KN96VC	430	238.6	478	478		
03:26	RZ6DD	599056	599020	LN04MX	430	331.2	662	662		
03:55	UT7E	599057	599043	KN78MM	430	370.0	740	740		
04:11	R3KBF	599058	599024	KO91PO	430	708.5	1416	1416	1	
04:12	UT6EN	599059	599031	KN67RW	430	381.4	762	762		
04:14	UR6EM	599060	599032	KN67RV	430	378.1	756	756		
04:51	R3ZP	599061	599037	KO80HM	430	565.5	1132	1132		
05:35	UA6HFI	599062	599009	LN04XO	430	411.2	822	822		

06:07	UR5NLA/P	599063	599038	KN48KN	430	700.1	1400	1400	1
06:09	UA6AX	599064	599010	KN95LB	430	168.8	338	338	
06:12	EM5K	599065	599037	KO20UC	430	983.3	1966	1966	1
06:52	UT2EC	59066	59051	KN67SW	430	377.1	754	754	
06:53	UT5EFE	59067	59029	KN68PA	430	396.8	794	794	
06:54	UT4QK	59068	59012	KN77TE	430	217.0	434	434	
08:47	UV8VU	599069	599031	KN68AK	430	496.5	992	992	
-----									
15:18	RX7R	59001	59003	KN75IC	1296	174.0	696	696	1
15:19	R7KR	59002	59002	KN85FI	1296	33.9	136	136	1
15:37	R6BU	59003	59007	LN04AF	1296	284.1	1136	1136	1
15:54	UA6AH	59004	59004	KN85UB	1296	77.6	312	312	
15:55	UA6Y	59005	59007	LN04GI	1296	313.6	1256	1256	
16:29	R6CS	59006	59008	KN95BW	1296	112.1	448	448	1
19:18	RM7T	599007	599017	LN09LP	1296	559.6	2240	2240	1
19:28	RT7G	599008	599008	LN05WB	1296	394.7	1580	1580	1
19:40	RZ6DD	599009	599013	LN04MX	1296	331.2	1324	1324	
20:55	R6FCD	599010	599013	LN14KS	1296	477.9	1912	1912	1
22:10	UA6AQN	599011	599007	KN96VC	1296	238.6	956	956	1
05:20	R6DZ	59012	59015	KN96CQ	1296	173.1	692	692	
-----									
15:22	RX7R	599001	599002	KN75IC	5.7G	174.0	1044	1044	1
15:41	R6BU	599002	599004	LN04AF	5.7G	284.1	1704	1704	1
15:52	UA6Y	599003	599004	LN04GI	5.7G	313.6	1884	1884	
15:53	UA6AH	599004	599003	KN85UB	5.7G	77.6	468	468	1
16:18	R6DZ	599005	599003	KN96CQ	5.7G	173.1	1038	1038	1
16:34	R6CS	599006	599003	KN95BW	5.7G	112.1	672	672	1
19:10	UT2EM	599007	599007	KN67QV	5.7G	382.6	2298	2298	1
19:32	RT7G	599008	599004	LN05WB	5.7G	394.7	2370	2370	1
19:42	RZ6DD	599009	599005	LN04MX	5.7G	331.2	1986	1986	
03:19	UW3G	599010	599006	KN67UA	5.7G	301.0	1806	1806	
03:43	UR5LX	599011	599007	KO70WK	5.7G	560.9	3366	3366	1
04:37	RM7T	599012	599002	LN09LP	5.7G	559.6	3360	3360	1

		Заявлено	Засчитано						
		430MHz							
Связей	-	69	60						
Очков Чемпионат РФ	-	53696	47788						
Итого очков ЧРФ	-	53696	47788						
Очков ПД	-	53696	47788						
ODX	-	983.3км	983.3км						
С кем	-	EM5K	EM5K						
		1296MHz							
Связей	-	12	12						
Очков Чемпионат РФ	-	12688	12688						
Итого очков ЧРФ	-	12688	12688						
Очков ПД	-	12688	12688						
ODX	-	559.6км	559.6км						
С кем	-	RM7T	RM7T						
		5700MHz							
Связей	-	12	12						
Очков Чемпионат РФ	-	21996	21996						
Итого очков ЧРФ	-	21996	21996						
Очков ПД	-	21996	21996						
ODX	-	560.9км	560.9км						
С кем	-	UR5LX	UR5LX						
Всего связей	-	93	84						
Очки за связи ЧРФ	-	88380	82472						
Очки за связи ПД	-	88380	82472						

Пересчет отчета RA9CGR

Позывной : RA9CGR

Группа	QTH	локатор	Диапазон
МOMB	LO96WV		430
			1296

Операторы :

- Шевчук Юрий Васильевич
- Исаев Евгений Павлович
- Обухов Алексей Евгеньевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu 1t	Примечание
14:02	RV9CGW	59001	59001	MO07CR	430	95.0	190	190	1	
14:08	RK9CB	59002	59001	MO06IT	430	51.7	104	104	1	
14:13	RM9C	59003	59001	MO07BV	430	112.4	224	224		
14:13	UA9FY	59004	59003	LO88WV	430	252.3				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA9FY->LO88WN										
14:51	RC9F	59005	59013	LO88GF	430	248.7	498	498	1	
15:13	R8CAD	59006	59001	MO06KP	430	67.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента R8CAD->LO96WQ										
15:39	UA9FPG	59007	59011	LO89TA	430	271.6	544	544	1	
17:03	RW9F	59008	59011	LO88AA	430	261.9	524	524		



02:51	UA9FDZ	59009	59015	LO87CX	430	251.1	502	502	1
14:23	RV9CGW	59001	59001	MO07CR	1296	95.0	380	380	1
14:31	RM9C	59002	59001	MO07BV	1296	112.4	448	448	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	9	7
Очков Чемпионат РФ	3224	2586
Итого очков ЧРФ	3224	2586
Очков ПД	3224	2586
ODX	271.6км	271.6км
С кем	UA9FPG	UA9FPG

	Заявлено	Засчитано
	1296MHz	
Связей	2	2
Очков Чемпионат РФ	828	828
Итого очков ЧРФ	828	828
Очков ПД	828	828
ODX	112.4км	112.4км
С кем	RM9C	RM9C

Всего связей	11	9
Очки за связи ЧРФ	4052	3414
Очки за связи ПД	4052	3414

Пересчет отчета RA9FGD

Позывной : RA9FGD

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO88NB	430

Операторы :

Варлашова Юлия Викторовна

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
16:14	UA9FDZ	59001	59011	LO87CX	430	26.3	52	52	1	
16:15	RW9F	59002	59007	LO88AA	430	34.8	70	70	1	
16:20	RA4W	59003	59014	LO66PX	430	233.3	466	466	1	
16:40	RD9FA	59004	59007	LO88EB	430	14.8				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RD9FA->15:40										
08:50	RQ9F	59005	59010	LO88DE	430	24.1	48	48		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	5	4
Очков Чемпионат РФ	666	636
Итого очков ЧРФ	666	636
Очков ПД	666	636
ODX	233.3км	233.3км
С кем	RA4W	RA4W
Всего связей	5	4
Очки за связи ЧРФ	666	636
Очки за связи ПД	666	636

Пересчет отчета RA9FMT

Позывной : RA9FMT

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO87CX	430 5700

Операторы :

Нилов Владимир Васильевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	RA4W	59001	59002	LO66PX	430	207.4	414	414	1	
15:04	RW4WE	59002	59002	LO66RT	430	210.3				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RW4WE->14:04										
14:40	R9FDJ	59003	59004	LO88CA	430	4.6	10	10	1	
14:43	RD9FA	59004	59004	LO88EB	430	13.5	28	28		
14:44	RC9F	59005	59012	LO88GF	430	34.1	68	68		
14:46	UA9CFH	59006	59006	MO07UT	430	326.6	654	654	1	
14:48	RV9CGW	59007	59006	MO07CR	430	239.1	478	478		
14:50	RM9C	59008	59004	MO07BV	430	232.2	464	464		
15:00	RW9F	59009	59001	LO88AA	430	10.9	22	22		
15:04	UA9FPG	59010	59006	LO89TA	430	142.4	284	284	1	
15:20	UA9FDZ	59011	59007	LO87CX	430	0.0	0	0	1	
16:24	RK9FBW	59012	59008	LO88NB	430	26.3	52	52		
16:25	RY9FAA	59013	59007	LO88NB	430	26.3	52	52		
17:08	R4NAW	59014	59007	LO56NE	430	367.0	734	734	1	
17:25	RA4NCQ	59015	59007	LO58CQ	430	360.1	720	720	1	

-----  
 | 14:37 | RA4W | 599001 | 599001 | LO66PX | 5.7G | 207.4 | 1242 | 1242 | 1 |  
 -----

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 15	14
Очков Чемпионат РФ	- 4400	3980
Итого очков ЧРФ	- 4400	3980
Очков ПД	- 4400	3980
ODX	- 367.0км	367.0км
С кем	- R4NAW	R4NAW

	Заявлено	Засчитано
	5700MHz	
Связей	- 1	1
Очков Чемпионат РФ	- 1242	1242
Итого очков ЧРФ	- 1242	1242
Очков ПД	- 1242	1242
ODX	- 207.4км	207.4км
С кем	- RA4W	RA4W

Всего связей	- 16	15
Очки за связи ЧРФ	- 5642	5222
Очки за связи ПД	- 5642	5222

Пересчет отчета RA9QAW/3

Позывной : RA9QAW/3

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO85RR	430
		1296
		5700

Операторы :  
 Рыжков Александр Львович

Информация :  
 Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu	lt	Примечание
19:23	UA3DJG	599001	599030	KO95CN	430	50.7	102	102	1		
19:32	RD3FD	599002	599039	KO95CO	430	49.2	98	98			
20:31	UA3ATS	599003	599019	KO94NC	430	210.1	420	420	1		
19:25	UA3DJG	599001	599021	KO95CN	1296	50.7	204	204	1		
19:30	RD3FD	599002	599020	KO95CO	1296	49.2	196	196			
20:35	UA3ATS	599003	599012	KO94NC	1296	210.1	840	840	1		
20:48	RC3D	599004	599012	KO85QT	1296	10.7					Q Нет в отчете корреспондента
19:20	UA3DJG	599001	599006	KO95CN	5.7G	50.7	306	306	1		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 3	3
Очков Чемпионат РФ	- 620	620
Итого очков ЧРФ	- 620	620
Очков ПД	- 620	620
ODX	- 210.1км	210.1км
С кем	- UA3ATS	UA3ATS

	Заявлено	Засчитано
	1296MHz	
Связей	- 4	3
Очков Чемпионат РФ	- 1284	1240
Итого очков ЧРФ	- 1284	1240
Очков ПД	- 1284	1240
ODX	- 210.1км	210.1км
С кем	- UA3ATS	UA3ATS

	Заявлено	Засчитано
	5700MHz	
Связей	- 1	1
Очков Чемпионат РФ	- 306	306
Итого очков ЧРФ	- 306	306
Очков ПД	- 306	306
ODX	- 50.7км	50.7км
С кем	- UA3DJG	UA3DJG

Всего связей	- 8	7
Очки за связи ЧРФ	- 2210	2166
Очки за связи ПД	- 2210	2166

Пересчет отчета RC3D

Позывной : RC3D

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO85QT	430
		1296

Операторы :  
 Кузнецов Виктор Александрович

Информация :  
 Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:11	RD3FD	59001	59004	KO95CO	430	57.3				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RD3FD->14:06
14:20	RW3AL	599002	599007	KO85RU	430	7.0	14	14	1	
14:23	RL3D	599003	599003	KO85WV	430	32.7	66	66	1	
15:05	RU3DD	599004	599009	KO84RU	430	106.8	214	214	1	
15:20	RT3G	599005	599006	KO92PO	430	378.3	756	756	1	
15:38	UA3MBJ	599006	599008	KO94SR	430	183.1	366	366	1	
16:13	UA3MCH	599007	599002	KO97VQ	430	255.8	512	512	1	
16:26	RK3D	599008	599006	KO95OA	430	145.8	292	292	1	
16:58	RV3AQ	599009	599009	KO95VN	430	154.5	310	310	1	
17:13	RN1QC	599010	599004	KO99XA	430	389.5				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента RN1QC->K085WV
17:58	RO3X	599011	599021	KO73IW	430	269.9	540	540	1	
18:12	UA3ATS	599012	599007	KO94NC	430	220.7	442	442	1	
18:45	R3CT	599013	599006	KO86QF	430	46.4	92	92	1	
18:47	R3FP	599014	599009	KO86OB	430	29.7	60	60	1	
18:58	RU3AN	599015	599008	KO96JT	430	141.7				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RU3AN->17:58
19:10	RA3DGP	599016	599023	KO95FO	430	71.9	144	144	1	
20:01	RZ5A	599017	599004	KO85TU	430	16.3				P Неверно принят номер корреспондентом, RZ5A->599018
20:08	UA3DLL	599018	599004	KO85XR	430	37.8	76	76	1	
20:32	RX5A	599019	599011	KO84QS	430	116.0				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RX5A->20:23
21:07	RM5P	599020	599015	KO84VH	430	169.1	338	338	1	
04:43	RW3VM	599021	599015	KO94DI	430	172.6	346	346	1	
05:07	UA3DSN	599022	599010	KO85XT	430	36.6	74	74	1	
05:22	RN3QR	599023	599046	LO00KM	430	633.5	1268	1268	1	
06:18	UA3RAW	599024	599032	LO02RR	430	434.1	868	868	1	
06:25	RA3TLU	59025	59021	LO15WJ	430	412.2	824	824	1	
06:55	R125SE	599026	599012	LO04PT	430	272.4	544	544	1	
07:01	RA3W	599027	599040	KO82AF	430	408.3	816	816	1	
08:07	UA5Y	599028	599029	KO73DH	430	342.3	684	684	1	
08:44	R3KBF	599029	599032	KO91PO	430	485.1	970	970	1	

14:09	RD3FD	59001	59004	KO95CO	1296	57.3	228	228	1	
14:14	UA3DJG	59002	59005	KO95CN	1296	59.3	236	236	1	
14:55	RA3AES	59003	59005	KO95DL	1296	68.6	276	276	1	
15:17	RT3G	599004	599003	KO92PO	1296	378.3	1512	1512	1	
16:30	RK3D	599005	599006	KO95OA	1296	145.8	584	584	1	
17:01	RV3AQ	599006	599002	KO95VN	1296	154.5	620	620	1	
18:19	UA3ATS	599007	599007	KO94NC	1296	220.7	884	884	1	
18:21	RL3D	599008	599014	KO85WV	1296	32.7	132	132	1	
18:49	R3FP	599009	599004	KO86OB	1296	29.7	120	120	1	
18:56	RU3AN	599010	599005	KO96JT	1296	141.7				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RU3AN->17:56
20:41	RX5A	599011	599004	KO84QS	1296	116.0				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RX5A->20:26
20:49	RA9AQW/3	599012	599004	KO85RR	1296	10.7				RA9AQW/3
04:18	UA3RAW	599013	599017	LO02RR	1296	434.1	1736	1736	1	
04:46	UA3MBJ	599014	599010	KO94SR	1296	183.1				P Неверно принят номер корреспондентом, UA3MBJ->599015
04:54	RO3X	599015	599014	KO73IW	1296	269.9	1080	1080	1	
05:29	RN3QR	599016	599019	LO00KM	1296	633.5	2536	2536	1	
06:29	RA3TLU	59017	59014	LO15WJ	1296	412.2	1648	1648	1	

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 29	24
Очков Чемпионат РФ	- 12058	10616
Итого очков ЧРФ	- 12058	10616
Очков ПД	- 12058	10616
ODX	- 633.5км	633.5км
С кем	- RN3QR	RN3QR
1296MHz		
Связей	- 17	13
Очков Чемпионат РФ	- 13400	11592
Итого очков ЧРФ	- 13400	11592
Очков ПД	- 13400	11592
ODX	- 633.5км	633.5км
С кем	- RN3QR	RN3QR
Всего связей	- 46	37
Очки за связи ЧРФ	- 25458	22208
Очки за связи ПД	- 25458	22208

Пересчет отчета RC6AL  
Позывной : RC6AL  
Группа CHECK LOG QTH локатор KN96VD Диапазон 430  
Операторы :  
Полевик Сергей Николаевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
02:45	R6DZ	599001	599076	KN96CQ	430	135.8				
04:14	R6CS	599002	599051	KN95BW	430	131.1				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у R6CS->04:19

	Заявлено	Засчитано
Всего связей	- 0	0
Очки за связи ЧРФ	- 0	0
Очки за связи ПД	- 0	0

Пересчет отчета RC9F

Позывной : RC9F

Группа SOMB QTH локатор LO88GF Диапазон 430 1296

Операторы :

Воробьев Василий Константинович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	UA9FY	59001	59001	LO88WN	430	86.4	172	172	1	
14:05	RD9FA	59002	59001	LO88EB	430	21.0	42	42		
14:08	R9FDJ	59003	59001	LO88CA	430	30.4	60	60		
14:11	RW4WE	59004	59004	LO66RT	430	242.9	486	486	1	
14:15	UA9FDZ	59005	59003	LO87CX	430	34.1	68	68	1	
14:16	RA4W	59006	59003	LO66PX	430	239.0	478	478		
14:25	RK9FBW	59007	59001	LO88HB	430	19.2	38	38		
14:33	UA9CFH	599008	599005	MO07UT	430	308.8	618	618	1	
14:36	RV9CGW	59009	59005	MO07CR	430	224.0	448	448		
14:39	RM9C	59010	59003	MO07BV	430	214.7	430	430		
14:43	RY9FAA	59011	59001	LO88HB	430	19.2	38	38		
14:44	RA9FMT	59012	59005	LO87CX	430	34.1	68	68		
14:50	RA9CGR	59013	59005	LO96WV	430	248.7	498	498	1	
15:02	UA9FPG	59014	59005	LO89TA	430	108.3	216	216	1	
16:02	UA4PKA	59015	59003	LO64FN	430	479.7				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA4PKA->LO64GO										
16:05	RW9F	59016	59005	LO88AA	430	37.5	76	76		
16:28	R4NAW	59017	59006	LO56NE	430	398.4	796	796	1	
17:16	RA4NCQ	59018	59005	LO68CQ	430	258.0				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом RA4NCQ->LO58CQ										
17:52	R8CAD	59019	59006	MO06KP	430	314.3	628	628	1	
18:13	RQ9F	59020	59001	LO88DE	430	15.4	30	30		
01:06	R4NAM	59021	59003	LO58KU	430	337.2	674	674	1	

14:13	RW4WE	599001	599002	LO66RT	1296	242.9	972	972	1	
14:19	RA4W	599002	599002	LO66PX	1296	239.0	956	956		
15:06	UA9FDZ	59003	59001	LO87CX	1296	34.1	136	136	1	
16:05	RW9F	59004	59002	LO88AA	1296	37.5	152	152	1	
18:14	RQ9F	59005	59001	LO88DE	1296	15.4	60	60		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 21	19
Очков Чемпионат РФ	- 7340	5864
Итого очков ЧРФ	- 7340	5864
Очков ПД	- 7340	5864
ODX	- 479.7км	398.4км
С кем	- UA4PKA	R4NAW

	Заявлено	Засчитано
	1296MHz	
Связей	- 5	5
Очков Чемпионат РФ	- 2276	2276
Итого очков ЧРФ	- 2276	2276
Очков ПД	- 2276	2276
ODX	- 242.9км	242.9км
С кем	- RW4WE	RW4WE

Всего связей	- 26	24
Очки за связи ЧРФ	- 9616	8140
Очки за связи ПД	- 9616	8140

Пересчет отчета RC9MAA

Позывной : RC9MAA

Группа MOMB QTH локатор MO64RW Диапазон 430

Операторы :

Гоменюк Иван Олегович  
Язовская Евгения Александровна  
Бахарев Арсений Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:40	RA9MKL	59001	59001	MO64PV	430	11.7				L нет отчета корреспондента

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 1	0
Очков Чемпионат РФ	- 24	0
Итого очков ЧРФ	- 24	0
Очков ПД	- 24	0
ODX	- 11.7км	0.0км
С кем	- RA9MKL	
Всего связей	- 1	0
Очки за связи ЧРФ	- 24	0
Очки за связи ПД	- 24	0

Пересчет отчета RD3FD

Позывной : RD3FD

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO95CO	430 1296

Операторы :

Кузькин Сергей Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:01	RW3AL	59001	59001	KO85RU	430	54.7	110	110	1	
14:01	RZ3C	59002	59001	KO95AO	430	10.5	22	22	1	
14:02	UA3DSN	59003	59001	KO85XT	430	28.0	56	56		
14:06	RC3D	59004	59001	KO85QT	430	57.3				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RC3D->14:11
14:14	UA5Y	599005	599001	KO73DH	430	359.9	720	720	1	
14:15	RL3D	599006	599001	KO85WV	430	38.6	78	78		
14:16	RO3X	599007	599003	KO73IW	430	291.8	584	584		
14:17	RU3DD	599008	599004	KO84RU	430	96.2	192	192	1	
14:18	RK3D	599009	599002	KO95OA	430	90.8	182	182		
14:24	RA3TLU	59010	59002	LO15WJ	430	358.8	718	718	1	
14:29	UA3MCH	599011	599001	KO97VQ	430	251.5	502	502	1	
14:35	RN1QC	599012	599001	KO99XA	430	394.8	790	790	1	
14:50	UA4FKD	59013	59006	LO13HL	430	370.9	742	742	1	
14:53	UA3RAW	599014	599005	LO02RR	430	383.9	768	768	1	
14:55	UA3MBJ	599015	599006	KO94SR	430	129.3	258	258	1	
15:11	RA3AES	599016	599001	KO95DL	430	14.9	30	30		
15:17	RA3W	599017	599002	KO82AF	430	401.7	804	804	1	
15:20	UV2L/P	599018	599025	KO80BI	430	600.7	1202	1202	1	
15:26	R3FP	599019	599003	KO86OB	430	80.8	162	162	1	
15:42	RT3G	599020	599010	KO92PO	430	341.3	682	682	1	
15:48	RX5A	599021	599001	KO84QS	430	106.9	214	214		
16:03	UR5LX	599022	599014	KO70WK	430	595.8	1192	1192	1	
16:20	RN3QR	599023	599014	LO00KM	430	593.2	1186	1186	1	
16:35	R3KBF	599024	599009	KO91PO	430	450.9				P Неверно приняли номер переданный
16:36	UA3DLD	599025	599002	KO95AR	430	17.4				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом UA3DLD->KO85XR
16:41	RK3LC	599026	599003	KO54XP	430	412.6	826	826	1	
17:00	RM7T	599027	599022	LN09LP	430	688.6	1378	1378	1	
17:02	RV3AQ	599028	599010	KO95VN	430	100.0	200	200		
17:29	RU3AN	599029	599006	KO96JT	430	139.3	278	278	1	
17:49	RW3XN	599030	599003	KO84CM	430	175.7	352	352		
17:56	R3CT	599031	599004	KO86QF	430	86.9	174	174		
17:59	RW3VM	599032	599006	KO94DI	430	139.3	278	278		
18:14	UA3ATS	599033	599009	KO94NC	430	177.1	354	354		
18:46	UR5AS	599034	599047	KO70LJ	430	619.2	1238	1238		
19:02	RM5P	599035	599006	KO84VH	430	146.2	292	292		
19:09	RI25SE	599036	599001	LO04PT	430	215.2	430	430	1	
19:12	UA3DJG	599037	599029	KO95CN	430	4.6	10	10		
19:31	RZ5A	599038	599001	KO85UU	430	42.0	84	84		
19:32	RA9QAW/3	599039	599002	KO85RR	430	49.2	98	98		
21:18	UA4CC	599040	599006	LO31DN	430	698.5	1396	1396	1	
04:03	UT8AL	599041	599031	KO61WP	430	525.4	1050	1050	1	
04:14	R3RW	599042	599007	LO03NG	430	321.3	642	642	1	
04:48	UA3RUF	59043	59006	LO02JU	430	349.3	698	698		
05:11	EM3U	599044	599065	KN59BT	430	843.8	1688	1688	1	
06:11	R3ZP	599045	599044	KO80HM	430	575.5	1152	1152		
06:49	RU4AN	599046	599023	LO20QG	430	763.7	1528	1528	1	

14:01	RZ3C	59001	59001	KO95AO	1296	10.5	44	44	1	
14:07	UA3DJG	59002	59002	KO95CN	1296	4.6	20	20		
14:08	RA3AES	59003	59002	KO95DL	1296	14.9	60	60		
14:09	RC3D	59004	59001	KO85QT	1296	57.3	228	228	1	
14:20	RK3D	599005	599002	KO95OA	1296	90.8	364	364		

14:21	RA3DGP	599006	599003	KO95FO	1296	15.8	64	64	
14:25	RA3TLU	59007	59001	LO15WJ	1296	358.8	1436	1436	1
14:57	UA3RAW	599008	599005	LO02RR	1296	383.9	1536	1536	1
14:58	UA3MBJ	599009	599003	KO94SR	1296	129.3	516	516	1
15:28	R3FP	599010	599003	KO86OB	1296	80.8	324	324	1
15:30	RL3D	599011	599004	KO85WV	1296	38.6	156	156	
15:31	UA3DSN	599012	599001	KO85XT	1296	28.0	112	112	
16:29	RN3QR	599013	599008	LO00KM	1296	593.2	2372	2372	1
16:57	RM7T	599014	599011	LN09LP	1296	688.6	2756	2756	1
17:05	RV3AQ	599015	599003	KO95VN	1296	100.0	400	400	
17:30	RU3AN	599016	599003	KO96JT	1296	139.3	556	556	1
17:52	RW3XN	599017	599001	KO84CM	1296	175.7	704	704	1
18:04	RX5A	599018	599002	KO84QS	1296	106.9	428	428	
18:17	UA3ATS	599019	599005	KO94NC	1296	177.1	708	708	
19:28	RA9QAW/3	599020	599002	KO85RR	1296	49.2	196	196	
19:50	RT3G	599021	599014	KO92PO	1296	341.3	1364	1364	1
20:50	RN1QC	599022	599002	KO99XA	1296	394.8	1580	1580	1
02:23	RO3X	599023	599011	KO73IW	1296	291.8	1168	1168	1
04:41	R3RW	599024	599007	LO03NG	1296	321.3	1284	1284	1
04:49	UA3RUF	59025	59004	LO02JU	1296	349.3	1396	1396	
07:10	RA3W	599026	599007	KO82AF	1296	401.7	1608	1608	1

-----

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	46	43
Очков Чемпионат РФ	-	26390	25340
Итого очков ЧРФ	-	26390	25340
Очков ПД	-	26390	25340
ODX	-	843.8км	843.8км
С кем	-	EM3U	EM3U

1296MHz			
Связей	-	26	26
Очков Чемпионат РФ	-	21380	21380
Итого очков ЧРФ	-	21380	21380
Очков ПД	-	21380	21380
ODX	-	688.6км	688.6км
С кем	-	RM7T	RM7T
Всего связей	-	72	69
Очки за связи ЧРФ	-	47770	46720
Очки за связи ПД	-	47770	46720

Пересчет отчета RD9FA  
Позывной : RD9FA  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO88EB 430  
Операторы : Федотов Вадим Вячеславович  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:05	RC9F	59001	59002	LO88GF	430	21.0	42	42	1	
14:29	RK9FBW	59002	59002	LO88HB	430	14.8	30	30		
14:33	R9FDJ	59003	59003	LO88CA	430	10.9	22	22		
14:43	RA9FMT	59004	59004	LO87CX	430	13.5	28	28	1	
15:09	RW9F	59005	59002	LO88AA	430	20.2	40	40		
15:18	UA9FDZ	59006	59006	LO87CX	430	13.5	28	28		
15:40	RA9FGD	59007	59004	LO88HB	430	14.8				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RA9FGD->16:40
15:41	RY9FAA	59008	59009	LO88HB	430	14.8				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RY9FAA->16:41
04:48	RQ9F	59009	59008	LO88DE	430	14.8				P Неверно принят номер корреспондентом, RQ9F->599009

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	9	6
Очков Чемпионат РФ	-	280	190
Итого очков ЧРФ	-	280	190
Очков ПД	-	280	190
ODX	-	21.0км	21.0км
С кем	-	RC9F	RC9F
Всего связей	-	9	6
Очки за связи ЧРФ	-	280	190
Очки за связи ПД	-	280	190

Пересчет отчета RK3D  
Позывной : RK3D  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO950A 430  
1296  
5700  
Операторы :

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:13	UA3MBJ	59001	59001	KO94SR	430	38.9	78	78	1	
14:18	RD3FD	599002	599009	KO95CO	430	90.8	182	182	1	
14:22	RW3AL	599003	599009	KO85RU	430	144.5	288	288	1	
14:27	RO3X	599004	599005	KO73IW	430	315.6	632	632	1	
14:57	RT3G	599005	599002	KO92PO	430	269.0	538	538	1	
16:26	RC3D	599006	599008	KO85QT	430	145.8	292	292		
16:58	UA5Y	599007	599011	KO73DH	430	373.1	746	746		
18:07	RV3AQ	599008	599016	KO95VN	430	70.8	142	142		
18:30	RU3AN	599009	599007	KO96JT	430	201.2				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RU3AN->17:31										
19:14	RA3DGP	599010	599025	KO95FO	430	80.5	162	162		
19:29	RN3QR	599011	599028	LO00KM	430	513.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RN3QR->K0920A										
19:31	RL3D	599012	599023	KO85WV	430	128.9	258	258		
19:43	UA4FKD	59013	59018	LO13HI	430	290.1				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA4FKD->LO13HL										
19:46	RA3TLU	59014	59015	LO15WJ	430	300.0	600	600	1	
20:12	UA3DJG	599015	599034	KO95CN	430	87.6	176	176		
20:14	UA3DLA	599016	599006	KO85XR	430	111.8	224	224		
04:18	RN1QC	599017	599016	KO99XA	430	447.8				P Неверно принят номер
корреспондентом, RN1QC->599028										
04:45	RW3VM	599018	599017	KO94DI	430	94.9	190	190		
04:50	R3RW	599019	599011	LO03NG	430	231.6	464	464	1	
05:02	UA3MCH	599020	599009	KO97VQ	430	299.1	598	598	1	
05:12	RA3W	599021	599037	KO82AF	430	374.7	750	750	1	
05:44	RK3LC	599022	599012	KO54XP	430	467.5	936	936	1	
06:32	RX5A	599023	599024	KO84QS	430	120.9	242	242	1	
06:58	RU3DD	599024	599023	KO84RU	430	113.7	228	228		
07:46	RA3AES	599025	599009	KO95DL	430	77.5	154	154		
08:10	UA3RAW	599026	599034	LO02RR	430	294.9	590	590	1	
08:57	R3KBF	599027	599033	KO91PO	430	380.3	760	760	1	
-----										
14:14	UA3MBJ	59001	59001	KO94SR	1296	38.9	156	156	1	
14:20	RD3FD	599002	599005	KO95CO	1296	90.8	364	364	1	
14:32	UA3DJG	599003	599009	KO95CN	1296	87.6	352	352		
15:16	RO3X	599004	599001	KO73IW	1296	315.6	1264	1264	1	
16:29	RL3D	599005	599008	KO85WV	1296	128.9	516	516	1	
16:30	RC3D	599006	599005	KO85QT	1296	145.8	584	584		
17:12	UA3ATS	599007	599003	KO94NC	1296	102.2	408	408		
18:06	RV3AQ	599008	599005	KO95VN	1296	70.8	284	284		
18:33	RU3AN	599009	599004	KO96JT	1296	201.2				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RU3AN->17:32										
19:49	RA3TLU	59011	59008	LO15WJ	1296	300.0	1200	1200	1	
19:18	RA3DGP	599011	599005	KO95FO	1296	80.5				P Неверно принят номер
корреспондентом, RA3DGP->599010										
04:23	RT3G	599012	599016	KO92PO	1296	269.0	1076	1076	1	
04:56	R3RW	599013	599008	LO03NG	1296	231.6	928	928	1	
06:36	RX5A	599014	599008	KO84QS	1296	120.9	484	484	1	
07:53	RA3AES	599015	599011	KO95DL	1296	77.5	308	308		
08:16	UA3RAW	599016	599020	LO02RR	1296	294.9	1180	1180	1	
-----										
14:35	UA3DJG	599001	599001	KO95CN	5.7G	87.6	528	528	1	
17:14	UA3ATS	599002	599004	KO94NC	5.7G	102.2	612	612	1	
18:03	RV3AQ	599003	599004	KO95VN	5.7G	70.8	426	426		
18:13	R5AN	599004	599002	KO86MI	5.7G	201.5	1206	1206	1	

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 27	23
Очков Чемпионат РФ	- 12134	9230
Итого очков ЧРФ	- 12134	9230
Очков ПД	- 12134	9230
ODX	- 513.2км	467.5км
С кем	- RN3QR	RK3LC
1296MHz		
Связей	- 16	14
Очков Чемпионат РФ	- 10232	9104
Итого очков ЧРФ	- 10232	9104
Очков ПД	- 10232	9104
ODX	- 315.6км	315.6км
С кем	- RO3X	RO3X
5700MHz		
Связей	- 4	4
Очков Чемпионат РФ	- 2772	2772
Итого очков ЧРФ	- 2772	2772
Очков ПД	- 2772	2772
ODX	- 201.5км	201.5км
С кем	- R5AN	R5AN

Всего связей - 47 41  
 Очки за связи ЧРФ - 25138 21106  
 Очки за связи ПД - 25138 21106

Пересчет отчета RK3LC

Позывной : RK3LC

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KO54XP 430  
 1296

Операторы :

Алеев Павел Сергеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
16:28	RO3X	599001	599012	KO73IW	430	195.6	392	392	1	
16:35	UA5Y	599002	599009	KO73DH	430	213.2	426	426		
16:41	RD3FD	599003	599026	KO95CO	430	412.6	826	826	1	
17:11	UR5LX	599004	599031	KO70WK	430	538.2	1076	1076	1	
17:31	UA3DJG	599005	599020	KO95CN	430	411.6	824	824		
17:42	RA3DGP	599006	599016	KO95FO	430	428.0	856	856		
18:46	UA3MBJ	599007	599014	KO94SR	430	488.9	978	978	1	
19:24	RV3AQ	599008	599020	KO95VN	430	510.0	1020	1020		
20:19	RM5P	599009	599011	KO84VN	430	379.8	760	760	1	
20:26	RA3W	599010	599022	KO82AF	430	382.0	764	764	1	
21:23	RU3AN	599011	599017	KO96JT	430	492.2	984	984	1	
05:44	RK3D	599012	599022	KO95OA	430	467.5	936	936		
05:54	UA3ATS	599013	599029	KO94NC	430	469.4	938	938		
06:06	EW6FS	599014	599003	KO35LB	430	324.4	648	648	1	
06:24	RT3G	599015	599045	KO92PO	430	535.4	1070	1070	1	
16:31	RO3X	599001	599003	KO73IW	1296	195.6	784	784	1	
17:38	UA3DJG	599002	599017	KO95CN	1296	411.6				Q Нет в отчете корреспондента
20:04	RV3AQ	599003	599010	KO95VN	1296	510.0	2040	2040	1	
06:11	EW6FS	599004	599001	KO35LB	1296	324.4	1296	1296	1	

Заявлено Засчитано  
 430MHz  
 Связей - 15 15  
 Очков Чемпионат РФ - 12498 12498  
 Итого очков ЧРФ - 12498 12498  
 Очков ПД - 12498 12498  
 ODX - 538.2км 538.2км  
 С кем - UR5LX UR5LX

1296MHz  
 Связей - 4 3  
 Очков Чемпионат РФ - 5768 4120  
 Итого очков ЧРФ - 5768 4120  
 Очков ПД - 5768 4120  
 ODX - 510.0км 510.0км  
 С кем - RV3AQ RV3AQ

Всего связей - 19 18  
 Очки за связи ЧРФ - 18266 16618  
 Очки за связи ПД - 18266 16618

Пересчет отчета RK9AN

Позывной : RK9AN

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB MO02BV 430

Операторы :

Зарипов Анвар Габдулхакович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:42	R8AABN	59001	59003	LO93KN	430	111.7	224	224	1	
14:45	RX9AT	59002	59003	LO93LJ	430	95.9	192	192		
15:05	RW9ST	59003	59003	LO91HF	430	212.1	424	424	1	

Заявлено Засчитано  
 430MHz  
 Связей - 3 3  
 Очков Чемпионат РФ - 840 840  
 Итого очков ЧРФ - 840 840  
 Очков ПД - 840 840  
 ODX - 212.1км 212.1км  
 С кем - RW9ST RW9ST

Всего связей - 3 3  
 Очки за связи ЧРФ - 840 840  
 Очки за связи ПД - 840 840



Пересчет отчета RK9CB

Позывной : RK9CB

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB MO06IT 430

Операторы :

Бакунович Сергей Витальевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:06	RA9CGR	59001	59002	LO96WV	430	51.7	104	104	1	
14:07	RV9CGW	59002	59002	MO07CR	430	106.4	212	212	1	
14:19	UA9CFH	59003	59002	MO07UT	430	126.6	254	254		
14:36	UA9FY	59004	59007	LO88WN	430	257.9	516	516	1	
15:36	RM9C	59005	59009	MO07BV	430	125.7	252	252		
15:39	R8CAD	59006	59005	MO06KP	430	21.2	42	42	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 6	6
Очков Чемпионат РФ	- 1380	1380
Итого очков ЧРФ	- 1380	1380
Очков ПД	- 1380	1380
ODX	- 257.9км	257.9км
С кем	- UA9FY	UA9FY
Всего связей	- 6	6
Очки за связи ЧРФ	- 1380	1380
Очки за связи ПД	- 1380	1380

Пересчет отчета RK9FBW

Позывной : RK9FBW

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO88NB 430

Операторы :

Варлашов Александр Анатольевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:25	RC9F	59001	59007	LO88GF	430	19.2	38	38	1	
14:29	RD9FA	59002	59002	LO88EB	430	14.8	30	30		
15:28	UA9FDZ	59003	59008	LO87CX	430	26.3				Q Нет в отчете корреспондента
15:40	UA9FY	59004	59011	LO88WN	430	92.0	184	184		
16:01	RM9C	59005	59011	MO07BV	430	207.9	416	416	1	
16:06	UA9FPG	59006	59014	LO89TA	430	121.6	244	244	1	
16:12	RA4W	59007	59013	LO66PX	430	233.3	466	466	1	
16:24	RA9FMT	59008	59012	LO87CX	430	26.3	52	52	1	
16:27	RW9F	59009	59009	LO88AA	430	34.8	70	70		
18:15	RQ9F	59010	59002	LO88DE	430	24.1	48	48		

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 10	9
Очков Чемпионат РФ	- 1600	1548
Итого очков ЧРФ	- 1600	1548
Очков ПД	- 1600	1548
ODX	- 233.3км	233.3км
С кем	- RA4W	RA4W
Всего связей	- 10	9
Очки за связи ЧРФ	- 1600	1548
Очки за связи ПД	- 1600	1548

Пересчет отчета RL3D

Позывной : RL3D

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO85WV 430  
1296

Операторы :

Алдашкин Иван Васильевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:15	RD3FD	599001	599006	KO95CO	430	38.6	78	78	1	
14:21	RW3AL	599002	599008	KO85RU	430	26.5	52	52	1	
14:23	RC3D	599003	599003	KO85QT	430	32.7	66	66		
14:44	UA3MBJ	599004	599004	KO94SR	430	167.5	336	336	1	

14:45	RT3G	599005	599001	KO92PO	430	377.8	756	756	1
15:04	RU3DD	599006	599008	KO84RU	430	118.9	238	238	1
15:11	RM7T	599007	599010	LN09LP	430	725.8	1452	1452	1
15:40	R3FP	599008	599004	KO86OB	430	45.6	92	92	1
15:44	RN3QR	599009	599008	LO00KM	430	630.7	1262	1262	1
16:10	UA3DSN	599010	599005	KO85XT	430	10.6	22	22	
16:13	UA3MCH	599011	599003	KO97VQ	430	231.3	462	462	1
16:51	RZ3C	59012	59005	KO95AO	430	34.1	68	68	
16:55	UA4FKD	59013	59012	LO13HL	430	407.5	816	816	1
17:15	UA3DJG	599014	599017	KO95CN	430	42.6	86	86	
17:20	UA3RAW	599015	599014	LO02RR	430	422.5	846	846	1
17:37	RA3DGP	599016	599014	KO95FO	430	49.0	98	98	
17:45	RW3VM	599017	599003	KO94DI	430	173.7	348	348	
18:03	RA3TLU	59018	59009	LO15WJ	430	381.7	764	764	1
18:13	UA3ATS	599019	599008	KO94NC	430	214.9	430	430	
18:28	RX5A	599020	599005	KO84QS	430	129.2	258	258	
18:39	RN1QC	599021	599009	KO99XA	430	369.8	740	740	1
19:27	RV3AQ	599022	599021	KO95VN	430	126.0	252	252	
19:31	RK3D	599023	599012	KO95OA	430	128.9	258	258	
19:35	RZ5A	599024	599003	KO85UU	430	11.4	22	22	
20:34	RU3AN	599025	599011	KO96JT	430	116.7	234	234	1
04:15	R3RW	599026	599008	LO03NG	430	359.8	720	720	1
04:51	R3KBF	599027	599025	KO91PO	430	486.7	974	974	1
05:32	RM5P	599028	599027	KO84VH	430	176.3	352	352	
05:53	UA3RUF	59029	59012	LO02JU	430	387.9	776	776	
06:12	R125SE	599030	599005	LO04PT	430	248.0	496	496	1
07:42	RA3AES	599031	599008	KO95DL	430	53.3	106	106	

14:26	RA3DGP	599001	599004	KO95FO	1296	49.0	196	196	1
14:29	UA3DJG	599002	599008	KO95CN	1296	42.6	172	172	
14:55	RA3AES	59003	59006	KO95DL	1296	53.3	212	212	
15:30	RD3FD	599004	599011	KO95CO	1296	38.6	156	156	
15:33	UA3DSN	599005	599002	KO85XT	1296	10.6	44	44	1
15:48	RN3QR	599006	599006	LO00KM	1296	630.7	2524	2524	1
16:25	RT3G	599007	599005	KO92PO	1296	377.8	1512	1512	1
16:29	RK3D	599008	599005	KO95OA	1296	128.9	516	516	
16:48	RM7T	599009	599010	LN09LP	1296	725.8	2904	2904	1
16:52	RZ3C	59010	59003	KO95AO	1296	34.1	136	136	
17:30	UA3RAW	599011	599010	LO02RR	1296	422.5	1692	1692	1
18:01	RA3TLU	59012	59004	LO15WJ	1296	381.7	1528	1528	1
18:18	UA3ATS	599013	599006	KO94NC	1296	214.9	860	860	1
18:21	RC3D	599014	599008	KO85QT	1296	32.7	132	132	
18:35	RV3AQ	599015	599006	KO95VN	1296	126.0	504	504	
18:52	UA3MBJ	599016	599006	KO94SR	1296	167.5	672	672	
20:30	RU3AN	599017	599007	KO96JT	1296	116.7	468	468	1

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	31	31
Очков Чемпионат РФ	-	13460	13460
Итого очков ЧРФ	-	13460	13460
Очков ПД	-	13460	13460
ODX	-	725.8км	725.8км
С кем	-	RM7T	RM7T
		1296MHz	
Связей	-	17	17
Очков Чемпионат РФ	-	14228	14228
Итого очков ЧРФ	-	14228	14228
Очков ПД	-	14228	14228
ODX	-	725.8км	725.8км
С кем	-	RM7T	RM7T
Всего связей	-	48	48
Очки за связи ЧРФ	-	27688	27688
Очки за связи ПД	-	27688	27688

Пересчет отчета RM5P  
Позывной : RM5P  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO84VH 430  
Операторы : Корнеев Глеб Евгениевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
18:44	UA5Y	599001	599017	KO72DH	430	322.4				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA5Y->KO73DH										
18:46	UA3DGP	599002	599021	KO95FO	430	150.0				RA3DGP
18:48	UA3DJG	599003	599027	KO95CN	430	141.7	284	284	1	
18:54	RN3QR	599004	599017	LO00BK	430	459.5				P Неверно приняли номер переданный
корреспондентом RN3QR->599027										
18:56	R3KBF	599005	599020	KO91PO	430	317.8	636	636	1	
19:02	RD3FD	599006	599035	KO95CO	430	146.2	292	292		
19:11	RO3X	599007	599027	KO73FU	430	224.0				W Неверно приняли локатор

переданный корреспондентом R03X->K073IW

19:17	ERROR	599008	599020	KO95VN	430	189.2				L	нет отчета корреспондента
19:38	RT3G	599009	599030	KO92PO	430	214.6	430	430	1		
19:43	UR5LX	599010	599053	KO70WK	430	450.5	900	900	1		
20:19	RK3LC	599011	599009	KO54XP	430	379.8	760	760	1		
20:55	UA3MBJ	599012	599017	KO94SR	430	122.4	244	244	1		
20:58	UA3RAW	599013	599025	LO02RR	430	300.3	600	600	1		
21:01	RU3DD	599014	599019	KO84RU	430	64.0	128	128	1		
21:06	RC3D	599015	599020	KO85QT	430	169.1	338	338	1		
21:07	RW3AL	599016	599026	KO85RU	430	172.9	346	346			
21:15	RM7T	599017	599038	LN09LP	430	562.9	1126	1126	1		
21:19	RA3W	599018	599025	KO82AF	430	259.6	520	520	1		
21:34	RU3AN	599019	599018	KO96JT	430	285.4	570	570	1		
21:36	RX5A	599020	599017	KO84QS	430	57.7	116	116			
21:41	UA3ATS	599021	599025	KO94NC	430	90.0	180	180			
02:45	UA3DSN	599022	599008	KO85XT	430	167.3	334	334			
03:14	RV3AQ	599023	599032	KO95VN	430	189.2	378	378			
03:59	R3FP	599024	599011	KO86OB	430	198.3	396	396	1		
04:29	RW3VM	599025	599013	KO94DI	430	32.9	66	66			
05:27	R3RW	599026	599016	LO03NG	430	248.4				Q	Нет в отчете корреспондента
05:32	RL3D	599027	599028	KO85WV	430	176.3	352	352			
05:45	UA4FKD	59028	59024	LO13HL	430	330.9	662	662	1		
05:48	RA3TLU	59029	59020	LO15WJ	430	408.8	818	818	1		
06:20	R3ZP	599030	599045	KO80HM	430	429.3				T	Расхождение по времени с отчетом

корреспондента, у R3ZP->06:25

06:28	UA3RUF	59031	59016	LO02JU	430	256.5	514	514			
06:47	RL25SE	599032	599011	LO04PT	430	233.1	466	466	1		

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	32	25
Очков Чемпионат РФ	-	15498	11456
Итого очков ЧРФ	-	15498	11456
Очков ПД	-	15498	11456
ODX	-	562.9км	562.9км
С кем	-	RM7T	RM7T
Всего связей	-	32	25
Очки за связи ЧРФ	-	15498	11456
Очки за связи ПД	-	15498	11456

Пересчет отчета RM7T

Позывной : RM7T

Группа	QTH локатор	Диапазон
МОВВ	LN09LP	430
		1296
		5700
		10000

Операторы :

Братков Владимир Иванович  
Губин Виктор Григорьевич  
Симонов Владимир Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	RN3QR	59001	59001	LO00KM	430	97.5	196	196	1	
14:09	R3KBF	59002	59001	KO91PO	430	247.7	496	496	1	
14:11	UA3DJG	59003	59005	KO95CN	430	684.1	1368	1368	1	
14:18	UR4LSK	59004	59008	KO80CA	430	344.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента UR4LSK->LN09CP										
14:19	UV2L/P	59005	59011	KO80BI	430	355.3	710	710	1	
14:27	UR3EE	59006	59002	KN88DC	430	382.8				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->15:26										
14:51	UX4IJ	59007	59006	KN88TR	430	263.5	526	526	1	
15:01	UR7IM	59008	59007	KN88SR	430	269.1	538	538		
15:07	RA3DGP	599009	599005	KO95FO	430	684.2	1368	1368		
15:12	RL3D	599010	599007	KO85WV	430	725.8	1452	1452	1	
15:16	R3ZP	599011	599005	KO80HM	430	325.0	650	650		
15:21	R3RW	599012	599003	LO03NG	430	403.5	806	806	1	
15:28	UD6F	599013	599010	LN04WU	430	537.2	1074	1074	1	
15:34	UA6AQN	599014	599005	KN96VC	430	403.3	806	806	1	
15:39	R6DZ	599015	599043	KN96CQ	430	387.3	774	774		
15:45	US5EII	599016	599003	KN78JK	430	470.3	940	940	1	
15:55	R6FCD	599017	599004	LN14KS	430	561.0	1122	1122	1	
16:06	UW3G	59018	59033	KN67UA	430	611.3	1222	1222	1	
16:17	RO3X	599019	599011	KO73IW	430	642.9	1286	1286	1	
16:20	UA5Y	599020	599007	KO73DH	430	616.7	1234	1234		
16:56	UA4AQL	599021	599008	LO20QB	430	320.9	642	642	1	
17:01	RD3FD	599022	599027	KO95CO	430	688.6	1378	1378		
17:14	UA6AH	599023	599026	KN85UB	430	565.5	1132	1132	1	
17:19	R6CS	599024	599025	KN95BW	430	463.7	928	928	1	
17:28	RA7C	599025	599044	KN85KK	430	559.6	1120	1120		
17:42	RA3W	599026	599014	KO82AF	430	449.3	898	898	1	
18:00	RX4CQ	599027	599002	LO30LW	430	450.9	902	902	1	
18:03	RU4AN	599028	599013	LO20QG	430	324.4				W Неверно принят наш локатор, у

корреспондента RU4AN->LNO9LP

18:06	RU4A	599029	599006	LO20EB	430	250.0	500	500	
18:28	UX2QL/P	59030	59038	KN87HH	430	412.2	824	824	1
18:30	UX0QQ	59031	59044	KN87CE	430	445.2	890	890	
18:56	RT3G	599032	599026	KO92PO	430	349.2	698	698	1
19:36	UA6Y	599033	599029	LN04GI	430	589.1	1178	1178	
19:37	RZ6DD	599034	599019	LN04MX	430	518.9	1038	1038	
19:39	RT7G	599035	599011	LN05WB	430	514.2	1028	1028	1
19:49	R6AM	599036	599017	LN04NX	430	519.0	1038	1038	
20:02	UA3ATS	599037	599017	KO94NC	430	511.8	1024	1024	1
21:16	RM5P	599038	599017	KO84VH	430	562.9	1126	1126	1
21:31	UR5LX	599039	599064	KO70WK	430	374.6	750	750	1
21:42	UA3RAW	599040	599027	LO02RR	430	344.8	690	690	1
21:59	RX7R	599041	599054	KN75IC	430	690.7	1382	1382	1
22:12	UZ4E/P	59042	59054	KN67XQ	430	559.5	1118	1118	
22:21	RV3AQ	599043	599029	KO95VN	430	663.1	1326	1326	
22:35	UT2EM	599044	599034	KN67QV	430	590.1	1180	1180	
22:50	UT7E	599045	599038	KN78MM	430	449.8	900	900	
03:22	R6BU	599046	599020	LN04AF	430	606.2	1212	1212	
04:55	UA3RUF	59047	59007	LO02JU	430	357.1	714	714	
05:07	UV8IF	59048	59027	KN88RI	430	293.6	588	588	
06:11	UA4CC	599049	599014	LO31DN	430	433.5	866	866	1
07:23	RX5A	599050	599027	KO84QS	430	620.5			

P Неверно приняли номер переданный ↗

корреспондентом RX5A->599026

14:06	RN3QR	59001	59001	LO00KM	1296	97.5			
-------	-------	-------	-------	--------	------	------	--	--	--

корреспондентом, RN3QR->599001

14:15	UA3DJG	59002	59006	KO95CN	1296	684.1	2736	2736	1
14:30	R3RW	59003	59003	LO03NG	1296	403.5	1612	1612	1
14:38	UA3RAW	59004	59004	LO02RR	1296	344.8	1380	1380	1
15:32	UD6F	599005	599006	LN04WU	1296	537.2	2148	2148	1
15:42	R6DZ	599006	599004	KN96CQ	1296	387.3	1548	1548	1
16:07	R3ZP	599007	599001	KO80HM	1296	325.0	1300	1300	1
16:25	RO3X	599008	599002	KO73IW	1296	642.9	2572	2572	1
16:30	RZ6DD	599009	599007	LN04MX	1296	518.9	2076	2076	
16:48	RL3D	599010	599009	KO85WV	1296	725.8	2904	2904	1
16:56	RD3FD	599011	599014	KO95CO	1296	688.6	2756	2756	
17:08	R6CS	599012	599009	KN95BW	1296	463.7	1856	1856	1
17:59	RU4AN	599013	599002	LO20QG	1296	324.4			

P Неверно принят номер ↗

корреспондента RU4AN->LNO9LP

18:16	R6FCD	599014	599007	LN14KS	1296	561.0	2244	2244	1
18:46	RT7G	599015	599003	LN05WB	1296	514.2	2056	2056	1
19:01	RT3G	599016	599011	KO92PO	1296	349.2	1396	1396	1
19:18	RA7C	599017	599007	KN85KK	1296	559.6	2240	2240	1
20:04	UA3ATS	599018	599011	KO94NC	1296	511.8	2048	2048	1
20:42	UA6Y	599019	599012	LN04GI	1296	589.1	2356	2356	
22:06	RX7R	599020	599006	KN75IC	1296	690.7	2764	2764	1
02:51	R6BU	599021	599011	LN04AF	1296	606.2	2424	2424	
04:27	UA6AH	599022	599012	KN85UB	1296	565.5	2264	2264	
05:24	RA3TLU	59023	59013	LO15WJ	1296	669.6	2680	2680	1
06:04	R6AM	599024	599010	LN04NX	1296	519.0	2076	2076	
06:13	UA4CC	599025	599005	LO31DN	1296	433.5	1732	1732	1
06:37	RA3W	599026	599005	KO82AF	1296	449.3	1796	1796	1
07:41	RX5A	599027	599010	KO84QS	1296	620.5	2480	2480	1

W Неверно принят наш локатор, у ↗

корреспондента, у RN3QR->14:10

17:10	RN3QR	599001	599001	LO00KM	5.7G	97.5			
-------	-------	--------	--------	--------	------	------	--	--	--

04:37	RA7C	599002	599012	KN85KK	5.7G	559.6	3360	3360	1
04:54	RT7G	599003	599006	LN05WB	5.7G	514.2	3084	3084	1
05:10	UD6F	599004	599004	LN04WU	5.7G	537.2	3222	3222	1
05:27	R6DZ	599005	599011	KN96CQ	5.7G	387.3	2322	2322	1
06:47	UA3ATS	599006	599010	KO94NC	5.7G	511.8	3072	3072	1
06:52	UT2EM	599007	599011	KN67QV	5.7G	590.1	3540	3540	1

05:29	R6DZ	599001	599006	KN96CQ	10G	387.3	2322	2322	1
-------	------	--------	--------	--------	-----	-------	------	------	---

T Расхождение по времени с отчетом ↗

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 50	46
Очков Чемпионат РФ	- 46980	43638
Итого очков ЧРФ	- 46980	43638
Очков ПД	- 46980	43638
ODX	- 725.8км	725.8км
С кем	- RL3D	RL3D
1296MHz		
Связей	- 27	25
Очков Чемпионат РФ	- 55132	53444
Итого очков ЧРФ	- 55132	53444
Очков ПД	- 55132	53444
ODX	- 725.8км	725.8км
С кем	- RL3D	RL3D
5700MHz		
Связей	- 7	6
Очков Чемпионат РФ	- 19188	18600
Итого очков ЧРФ	- 19188	18600
Очков ПД	- 19188	18600
ODX	- 590.1км	590.1км

С кем - UT2EM UT2EM  
 10000MHz  
 Связей - 1 1  
 Очков Чемпионат РФ - 2322 2322  
 Итого очков ЧРФ - 2322 2322  
 Очков ПД - 2322 2322  
 ODX - 387.3км 387.3км  
 С кем - R6DZ R6DZ

Всего связей - 85 78  
 Очки за связи ЧРФ - 123622 118004  
 Очки за связи ПД - 123622 118004

Пересчет отчета RM9C

Позывной : RM9C

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB MO07BV 430  
 1296

Операторы :

Миланович Николай Михайлович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:12	RA9CGR	59001	59003	LO96WV	430	112.4	224	224	1	
14:16	UA9FY	59002	59005	LO88WN	430	151.6	304	304	1	
14:39	RC9F	59003	59010	LO88GF	430	214.7	430	430		
14:50	RA9FMT	59004	59008	LO87CX	430	232.2	464	464	1	
14:54	UA9CFH	59005	59007	MO07UT	430	94.5	188	188	1	
15:04	RV9CGW	59006	59007	MO07CR	430	19.2	38	38		
15:24	RA4W	59007	59011	LO66PX	430	422.7	846	846	1	
15:32	UA9FPG	59008	59008	LO89TA	430	192.3	384	384	1	
15:36	RK9CB	59009	59005	MO06IT	430	125.7	252	252	1	
15:59	RY9FAA	59010	59005	LO88HB	430	207.9	416	416		
16:04	RK9FBW	59011	59005	LO88HB	430	207.9	416	416		
18:02	R8CAD	59012	59007	MO06KP	430	146.4	292	292		
18:37	UA9FDZ	59013	59013	LO87CX	430	232.2	464	464		
14:29	RA9CGR	59001	59002	LO96WV	1296	112.4	448	448	1	
15:06	RV9CGW	59002	59002	MO07CR	1296	19.2	76	76	1	

Заявлено 430MHz Засчитано  
 Связей - 13 13  
 Очков Чемпионат РФ - 4718 4718  
 Итого очков ЧРФ - 4718 4718  
 Очков ПД - 4718 4718  
 ODX - 422.7км 422.7км  
 С кем - RA4W RA4W

1296MHz  
 Связей - 2 2  
 Очков Чемпионат РФ - 524 524  
 Итого очков ЧРФ - 524 524  
 Очков ПД - 524 524  
 ODX - 112.4км 112.4км  
 С кем - RA9CGR RA9CGR

Всего связей - 15 15  
 Очки за связи ЧРФ - 5242 5242  
 Очки за связи ПД - 5242 5242

Пересчет отчета RN1QC

Позывной : RN1QC

Группа QTH локатор Диапазон  
 MOMB KO99XA 430  
 1296

Операторы :

Комаров Денис Александрович  
 Хайдин Александр Иванович  
 Соколова Елена Всеволодовна

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:36	RD3FD	599001	599012	KO95CO	430	394.8	790	790	1	
15:08	RW3AL	599002	599013	KO85RU	430	383.2	766	766	1	
17:08	RA3DGP	599003	599013	KO95FO	430	391.1	782	782		
17:12	RC3D	599004	599010	KO85WV	430	369.8				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом RC3D->KO85QT										
17:23	RU3MS	599005	599003	KO98HA	430	135.8	272	272	1	
18:16	RV3AQ	599006	599018	KO95VN	430	385.3	770	770		

18:22	UA3MCH	599007	599006	KO97VQ	430	148.8	298	298	1	
18:26	UA3DJG	599008	599025	KO95CN	430	399.3	798	798		
18:39	RL3D	599009	599021	KO85WV	430	369.8	740	740		
19:20	RU3AN	599010	599009	KO96JT	430	255.5	510	510	1	
19:39	UA3ATS	599011	599016	KO94NC	430	549.9	1100	1100	1	
19:57	RT3G	599012	599031	KO92PO	430	715.6	1432	1432	1	
21:12	R3CT	599013	599010	KO86QF	430	347.1	694	694	1	
03:11	RO3X	599014	599034	KO73IW	430	651.5	1304	1304	1	
04:13	R3FP	599015	599012	KO86OB	430	368.3	736	736		
04:17	RK3D	599016	599028	KO95OA	430	447.8				P Неверно приняли номер переданный

корреспондентом RK3D->599017

04:22	RU3DD	599017	599021	KO84RR	430	501.6				W Неверно приняли локатор
-------	-------	--------	--------	--------	-----	-------	--	--	--	---------------------------

переданный корреспондентом RU3DD->K084RU

04:54	RA3TLU	59018	59018	LO15WJ	430	467.8	936	936	1	
-------	--------	-------	-------	--------	-----	-------	-----	-----	---	--

18:32	UA3DJG	599001	599019	KO95CN	1296	399.3	1596	1596	1	
20:50	RD3FD	599002	599022	KO95CO	1296	394.8	1580	1580		
04:56	RA3TLU	59003	59010	LO15WJ	1296	467.8	1872	1872	1	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	18	15
Очков Чемпионат РФ	-	14568	11928
Итого очков ЧРФ	-	14568	11928
Очков ПД	-	14568	11928
ODX	-	715.6км	715.6км
С кем	-	RT3G	RT3G

1296MHz			
Связей	-	3	3
Очков Чемпионат РФ	-	5048	5048
Итого очков ЧРФ	-	5048	5048
Очков ПД	-	5048	5048
ODX	-	467.8км	467.8км
С кем	-	RA3TLU	RA3TLU
Всего связей	-	21	18
Очки за связи ЧРФ	-	19616	16976
Очки за связи ПД	-	19616	16976

Пересчет отчета RN3QR

Позывной : RN3QR

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO00KM	430
		1296
		5700

Операторы :

Лахмин Олег Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	RM7T	59001	59001	LN09LP	430	97.5	196	196	1	
14:34	UA3RAW	599002	599004	LO02RR	430	249.0	498	498	1	
14:42	R3KBF	599003	599002	KO91PO	430	163.8	328	328	1	
14:50	RA3TLU	59004	59003	LO15WJ	430	578.6	1158	1158	1	
15:06	RZ6DD	599005	599005	LN04MX	430	616.3				P Неверно принят номер
корреспондентом, RZ6DD->599006										
15:25	RA3DGP	599006	599007	KO95FO	430	588.4	1176	1176	1	
15:35	UA4AQL	599007	599006	LO20QB	430	324.7	650	650	1	
15:44	RL3D	599008	599009	KO85WV	430	630.7	1262	1262	1	
15:58	UT4LA	599009	599015	KN89CW	430	339.2	678	678	1	
16:00	UR3EE	599010	599018	KN88DC	430	428.0				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->17:00										
16:02	R3ZP	599011	599012	KO80HM	430	301.4	602	602	1	
16:06	RX7R	599012	599011	KN75IC	430	758.4	1516	1516	1	
16:10	UR5LX	599013	599015	KO70WK	430	355.0	710	710	1	
16:20	RD3FD	599014	599023	KO95CO	430	593.2	1186	1186		
16:32	RV3AQ	599015	599002	KO95VN	430	565.7	1132	1132		
16:44	RU4A	599016	599005	LO20EB	430	254.6	510	510		
17:00	RU4AN	599017	599009	LO20QG	430	321.1	642	642		
17:22	RA3W	599018	599013	KO82AF	430	386.4				Повтор, в04:47
17:26	R6CS	599019	599026	KN95BW	430	549.0	1098	1098	1	
17:35	RO3X	599020	599020	KO73IW	430	567.2	1134	1134	1	
17:54	UA6AH	599021	599029	KN85UB	430	651.5	1302	1302	1	
18:00	RA4FKD	59022	59017	LO13HL	430	350.4				L нет отчета корреспондента
18:03	R6DZ	599023	599060	KN96CQ	430	469.4	938	938	1	
18:18	RT3G	599024	599024	KO92PO	430	256.5	512	512	1	
18:26	UR7IM	599025	599022	KN88SR	430	312.5	626	626	1	
18:39	UA6Y	599026	599026	LN04GI	430	686.1	1372	1372	1	
18:55	RM5P	599027	599004	KO84VH	430	471.1				P Неверно принят номер
корреспондентом, RM5P->599017										
19:29	RK3D	599028	599011	KO92OA	430	203.4				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом RK3D->K095OA										
19:49	RT7G	599029	599012	LN05WB	430	611.5	1222	1222	1	
20:04	UA3DJG	599030	599032	KO95CN	430	588.8	1178	1178		

20:11	UA4CC	599031	599003	LO31DN	430	397.1	794	794	1	
20:48	UA3ATS	599032	599020	KO94NC	430	416.2	832	832	1	
21:07	RU3DD	599033	599020	KO84RU	430	534.6	1070	1070	1	
21:11	UA3MBJ	599034	599018	KO94SR	430	476.9	954	954		
21:30	UA6AQN	599035	599016	KN96VC	430	497.6	996	996		
21:45	RA7C	599036	599054	KN85KK	430	639.0	1278	1278		
22:03	UT0V/P	599037	599060	KN69OA	430	576.6	1154	1154	1	
22:04	UT7E	599038	599036	KN78MM	430	477.2				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UT7E->22:11										
22:24	UT2EM	599039	599033	KN67QV	430	619.2	1238	1238	1	
03:49	RW3VM	599040	599010	KO94DE	430	444.3				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом RW3VM->K094DI										
03:52	RX5A	599041	599022	K084QS	430	528.8				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RX5A->06:53										
04:47	RA3W	599042	599034	K082AF	430	386.4	772	772	1	
05:04	UA3RUF	599043	599008	LO02JU	430	259.7	520	520		
05:08	R3RW	599044	599013	LO03NG	430	306.5	612	612	1	
05:13	RW3AL	599045	599029	K085RU	430	635.8	1272	1272		
05:22	RC3D	599046	599023	K085QT	430	633.5	1268	1268		
05:36	RA4CKD	599047	599006	LO31SF	430	475.7	952	952		
06:44	UA4FKD	599048	599025	LO13HL	430	350.4	700	700	1	
06:50	RX5A	599049	599025	K084QS	430	528.8	1058	1058		
-----										
14:05	RM7T	599001	599001	LN09LP	1296	97.5				P Неверно принят номер
корреспондентом, RM7T->59001										
14:27	R3RW	599002	599002	LO03NG	1296	306.5	1224	1224	1	
14:37	UA3RAW	599003	599003	LO02RR	1296	249.0	996	996	1	
15:17	RZ6DD	599004	599006	LN04MX	1296	616.3	2464	2464	1	
15:31	UA3DJG	599005	599012	K095CN	1296	588.8	2356	2356	1	
15:48	RL3D	599006	599006	K085WV	1296	630.7	2524	2524	1	
16:17	R3ZP	599007	599002	K080HM	1296	301.4	1204	1204	1	
16:29	RD3FD	599008	599013	K095CO	1296	593.2	2372	2372		
17:29	R6CS	599009	599010	KN95BW	1296	549.0	2196	2196	1	
17:40	RO3X	599010	599006	K073IW	1296	567.2	2268	2268	1	
18:20	RT3G	599011	599010	K092PO	1296	256.5	1024	1024	1	
18:31	R6DZ	599012	599010	KN96CQ	1296	469.4	1876	1876	1	
19:58	RT7G	599013	599009	LN05WB	1296	611.5	2444	2444	1	
20:23	UA4CC	599014	599001	LO31DN	1296	397.1	1588	1588	1	
20:50	UA3ATS	599015	599013	KO94NC	1296	416.2	1664	1664	1	
21:12	UA3MBJ	599016	599009	KO94SR	1296	476.9	1908	1908		
21:39	UA6AQN	599017	599006	KN96VC	1296	497.6	1992	1992		
05:06	UA3RUF	599018	599005	LO02JU	1296	259.7				P Неверно принят номер
корреспондентом, UA3RUF->59018										
05:28	RC3D	599019	599016	K085QT	1296	633.5	2536	2536		
08:02	RV3AQ	599020	599018	K095VN	1296	565.7	2264	2264		
-----										
14:10	RM7T	599001	599001	LN09LP	5.7G	97.5				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RM7T->17:10										
20:58	UA3ATS	599002	599008	KO94NC	5.7G	416.2	2496	2496	1	
-----										

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 49	40
Очков Чемпионат РФ	- 44904	37096
Итого очков ЧРФ	- 44904	37096
Очков ПД	- 44904	37096
ODX	- 758.4км	758.4км
С кем	- RX7R	RX7R
	1296MHz	
Связей	- 20	18
Очков Чемпионат РФ	- 36332	34900
Итого очков ЧРФ	- 36332	34900
Очков ПД	- 36332	34900
ODX	- 633.5км	633.5км
С кем	- RC3D	RC3D
	5700MHz	
Связей	- 2	1
Очков Чемпионат РФ	- 3084	2496
Итого очков ЧРФ	- 3084	2496
Очков ПД	- 3084	2496
ODX	- 416.2км	416.2км
С кем	- UA3ATS	UA3ATS
Всего связей	- 71	59
Очки за связи ЧРФ	- 84320	74492
Очки за связи ПД	- 84320	74492

Пересчет отчета RO3X  
Позывной : RO3X

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO73IW	430
		1296
		5700

Операторы :  
Исайкин Владимир Михайлович

Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:04	R3EA	599001	599001	KO83BC	430	132.0	264	264	1	
14:11	RU3DD	599002	599002	KO84RU	430	205.7	412	412	1	
14:16	RD3FD	599003	599007	KO95CO	430	291.8	584	584	1	
14:18	UA5Y	599004	599002	KO73DH	430	74.8	150	150	1	
14:26	RK3D	599005	599004	KO95OA	430	315.6	632	632	1	
15:43	R3KBF	599006	599004	KO91PO	430	403.7	808	808	1	
15:49	UT4LA	599007	599013	KN89CW	430	456.8	914	914	1	
15:51	RA3W	599008	599008	KO82AF	430	210.1	420	420	1	
15:54	UV2L/P	599009	599030	KO80BI	430	410.3	820	820	1	
15:59	RW3XN	599010	599001	KO84CM	430	117.4	234	234	1	
16:15	RM7T	599011	599019	LN09LP	430	642.9	1286	1286	1	
16:28	RK3LC	599012	599001	KO54XP	430	195.6	392	392	1	
16:44	RV3AQ	599013	599004	KO95VN	430	373.9	748	748	1	
16:51	UA3ATS	599014	599002	KO94NC	430	290.0	580	580	1	
17:12	UX4IJ	599015	599021	KN88TR	430	613.9	1228	1228	1	
17:14	UT8AL	599016	599019	KO61WP	430	261.1	522	522	1	
17:17	RT3G	599017	599018	KO92PO	430	339.8	680	680	1	
17:26	UA3MBJ	599018	599010	KO94SR	430	326.5	652	652	1	
17:27	RW3VM	599019	599002	KO94DI	430	238.7	478	478	1	
17:35	RN3QR	599020	599020	LO00KM	430	567.2	1134	1134	1	
17:59	RC3D	599021	599011	KO85QT	430	269.9	540	540	1	
18:11	UR5LX	599022	599040	KO70WK	430	397.5	796	796	1	
18:13	UA3DJG	599023	599024	KO95CN	430	288.9	578	578	1	
18:37	RX5A	599024	599009	KO84QS	430	196.6	394	394	1	
18:58	UA3RAW	599025	599021	LO02RR	430	469.2	938	938	1	
19:06	RA3DGP	599026	599022	KO95FO	430	304.4	608	608	1	
19:11	RM5P	599027	599007	KO84VH	430	205.9				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента RM5P->KO73FU ↺
19:36	RW3AL	599028	599024	KO85RU	430	276.8	554	554	1	
19:47	UT0V/P	599029	599040	KN69OA	430	556.8	1114	1114	1	
19:50	UR5AS	599030	599052	KO70LJ	430	394.5	788	788	1	
20:11	R3ZP	599031	599026	KO80HM	430	402.1	804	804	1	
21:42	UW3G	599032	599084	KN67UA	430	772.6	1546	1546	1	
02:10	EM3U	599033	599046	KN59BT	430	556.8	1114	1114	1	
03:10	RN1QC	599034	599014	KO99XA	430	651.5	1304	1304	1	
03:47	UR7IM	599035	599042	KN88SR	430	612.0	1224	1224	1	
05:03	UR4LSK	59036	59034	KO80CA	430	447.8	896	896	1	
05:19	EW6FS	599037	599002	KO35LB	430	517.2	1034	1034	1	
05:30	UA4FKD	59038	59023	LO13HL	430	525.0	1050	1050	1	
05:42	R3RW	599039	599017	LO03NG	430	431.0	862	862	1	
06:14	R3CT	599040	599012	KO86QF	430	306.7	614	614	1	
06:21	R125SE	599041	599007	LO04PT	430	438.6	878	878	1	
07:08	RU3AN	599042	599024	KO96JT	430	411.5	824	824	1	
15:16	RK3D	599001	599004	KO95OA	1296	315.6	1264	1264	1	
16:25	RM7T	599002	599008	LN09LP	1296	642.9	2572	2572	1	
16:31	RK3LC	599003	599001	KO54XP	1296	195.6	784	784	1	
16:56	UA3ATS	599004	599002	KO94NC	1296	290.0	1160	1160	1	
17:19	RT3G	599005	599007	KO92PO	1296	339.8	1360	1360	1	
17:40	RN3QR	599006	599010	LO00KM	1296	567.2	2268	2268	1	
18:16	UA3DJG	599007	599018	KO95CN	1296	288.9	1156	1156	1	
18:52	R3AW	599008	599002	KO82AF	1296	210.1				L нет отчета корреспондента
19:39	RW3XN	599009	599002	KO84CM	1296	117.4				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента RW3XN->KO74IW ↺
21:22	RA3W	599010	599003	KO82AF	1296	210.1	840	840	1	
02:24	RD3FD	599011	599023	KO95CO	1296	291.8	1168	1168	1	
03:32	RV3AQ	599012	599015	KO95VN	1296	373.9	1496	1496	1	
03:52	UA3RAW	599013	599016	LO02RR	1296	469.2	1876	1876	1	
04:53	RC3D	599014	599015	KO85QT	1296	269.9	1080	1080	1	
05:45	R3RW	599015	599010	LO03NG	1296	431.0	1724	1724	1	
06:29	RX5A	599016	599007	KO84QS	1296	196.6	788	788	1	
17:01	UA3ATS	599001	599003	KO94NC	5.7G	290.0	1740	1740	1	
18:20	UA3DJG	599002	599004	KO95CN	5.7G	288.9	1734	1734	1	
18:40	ERR0R	599003	599054	KO73IW	5.7G	0.0				L нет отчета корреспондента
20:55	RV3AQ	599004	599006	KO95VN	5.7G	373.9	2244	2244	1	
21:06	RA3W	599005	599002	KO82AF	5.7G	210.1	1260	1260	1	
04:32	RW3XL	599006	599002	KO84DM	5.7G	122.0	732	732	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 42	41
Очков Чемпионат РФ	- 31810	31398
Итого очков ЧРФ	- 31810	31398
Очков ПД	- 31810	31398
ODX	- 772.6км	772.6км
С кем	- UW3G	UW3G
	1296MHz	
Связей	- 16	14
Очков Чемпионат РФ	- 20844	19536
Итого очков ЧРФ	- 20844	19536
Очков ПД	- 20844	19536
ODX	- 642.9км	642.9км



С кем - RM7T RM7T  
 5700MHz  
 Связей - 6 5  
 Очков Чемпионат РФ - 7710 7710  
 Итого очков ЧРФ - 7710 7710  
 Очков ПД - 7710 7710  
 ODX - 373.9км 373.9км  
 С кем - RV3AQ RV3AQ

Всего связей - 64 60  
 Очки за связи ЧРФ - 60364 58644  
 Очки за связи ПД - 60364 58644

Пересчет отчета RQ9F

Позывной : RQ9F

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LO88DE 430  
 1296

Операторы :

Вадим Викторович Вотинов

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
18:12	RC9F	59001	59020	LO88GF	430	15.4	30	30	1	
18:15	RK9FBW	59002	59010	LO88HB	430	24.1	48	48		
19:48	RW9F	599003	599013	LO88AA	430	23.7	48	48		
19:56	RW4WE	599004	599012	LO66RT	430	228.7				P Неверно принят номер
корреспондентом, RW4WE->59004										
02:11	UA9FPG	59005	59016	LO89TA	430	120.9	242	242	1	
02:38	UA9FDZ	599006	599014	LO87CX	430	23.7	48	48	1	
03:10	RA4W	599007	599016	LO66PX	430	224.3	448	448	1	
04:48	RD9FA	599008	599009	LO88EB	430	14.8				P Неверно принят номер
корреспондентом, RD9FA->59008										
08:49	RY9FAA	59009	59010	LO88HB	430	24.1	48	48		
08:50	RA9FGD	59010	59005	LO88HB	430	24.1	48	48		
-----										
18:14	RC9F	59001	59005	LO88GF	1296	15.4	60	60	1	
19:50	RW9F	599002	599005	LO88AA	1296	23.7	96	96		
02:41	UA9FDZ	599003	599005	LO87CX	1296	23.7	96	96	1	
03:21	RA4W	599004	599005	LO66PX	1296	224.3	896	896	1	

Заявлено 430MHz Засчитано  
 Связей - 10 8  
 Очков Чемпионат РФ - 1448 960  
 Итого очков ЧРФ - 1448 960  
 Очков ПД - 1448 960  
 ODX - 228.7км 224.3км  
 С кем - RW4WE RA4W

1296MHz  
 Связей - 4 4  
 Очков Чемпионат РФ - 1148 1148  
 Итого очков ЧРФ - 1148 1148  
 Очков ПД - 1148 1148  
 ODX - 224.3км 224.3км  
 С кем - RA4W RA4W  
 Всего связей - 14 12  
 Очки за связи ЧРФ - 2596 2108  
 Очки за связи ПД - 2596 2108

Пересчет отчета RT3G

Позывной : RT3G

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KO92PO 430  
 1296

Операторы :

Макуси Михаил Алексеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:45	RL3D	599001	599005	KO85WV	430	377.8	756	756	1	
14:57	RK3D	599002	599005	KO95OA	430	269.0	538	538	1	
14:59	R3RW	599003	599002	LO03NG	430	143.9	288	288	1	
15:08	UA3DJG	599004	599008	KO95CN	430	336.8	674	674		
15:09	RA3DGP	599005	599006	KO95FO	430	338.3	676	676		
15:19	RC3D	599006	599005	KO85QT	430	378.3	756	756		
15:21	RW3AL	599007	599014	KO85RU	430	381.0	762	762		
15:29	RA3W	599008	599005	KO82AF	430	225.0	450	450	1	

15:37	RU3DD	599009	599011	KO84RU	430	278.1	556	556	1	
15:42	RD3FD	599010	599020	KO95CO	430	341.3	682	682	1	
15:53	UT4LA	599011	599014	KN89CW	430	366.4	732	732	1	
16:30	RV3AQ	599012	599001	KO95VN	430	330.9	662	662	1	
16:34	UA3RAW	599013	599010	LO02RR	430	147.2	294	294	1	
17:01	UA4FKD	59014	59013	LO13HL	430	243.8	488	488	1	
17:04	UR7IM	599015	599016	KN88SR	430	448.4	896	896	1	
17:08	UV2L/P	599016	599042	KO80BI	430	333.2	666	666	1	
17:13	UR5LX	599017	599032	KO70WK	430	338.1	676	676	1	
17:17	RO3X	599018	599017	KO73IW	430	339.8	680	680	1	
17:22	RU3AN	599019	599005	KO96JT	430	469.6	940	940	1	
17:36	UA3MBJ	599020	599011	KO94SR	430	237.1			1	Q Нет в отчете корреспондента
17:57	R6CS	599021	599028	KN95BW	430	746.3	1492	1492	1	
18:00	R3KBF	599022	599017	KO91PO	430	111.3	222	222	1	
18:12	R3ZP	599023	599019	KO80HM	430	296.5	592	592	1	
18:18	RN3QR	599024	599024	LO00KM	430	256.5	512	512	1	
18:35	R6DZ	599025	599064	KN96CQ	430	662.7	1326	1326	1	
18:55	RM7T	599026	599032	LN09LP	430	349.2	698	698	1	
19:05	UX4IJ	599027	599031	KN88TR	430	446.8	894	894	1	
19:19	RA3TLU	59028	59014	LO15WJ	430	432.1	864	864	1	
19:35	RL25SE	599029	599003	LO04PT	430	279.0	558	558	1	
19:38	RM5P	599030	599009	KO84VH	430	214.6	430	430	1	
19:56	RN1QC	599031	599012	KO99XA	430	715.6	1432	1432	1	
20:08	RU4AN	599032	599017	LO20QG	430	496.1	992	992	1	
21:02	R3CT	599033	599009	KO86QF	430	422.2	844	844	1	
21:19	UA5Y	599034	599020	KO73DH	430	345.1	690	690	1	
21:27	UA4CC	599035	599007	LO31DN	430	493.4	986	986	1	
21:35	UA3ATS	599036	599023	KO94NC	430	167.3	334	334	1	
22:35	UT0V/P	599037	599062	KN69OA	430	585.1	1170	1170	1	
02:54	UA3DSN	599038	599009	KO85XT	430	367.5	736	736	1	
03:41	RX5A	599039	599021	KO84QS	430	272.4	544	544	1	
03:53	RW3VM	599040	599012	KO94DI	430	205.8	412	412	1	
04:33	UA3RUF	59041	59004	LO02JU	430	105.1	210	210	1	
05:10	UR4LSK	59042	59036	KO80CA	430	358.9	718	718	1	
05:19	UR3EE	599043	599022	KN88DC	430	544.1			1	T Расхождение по времени с отчетом ↺
корреспондента, у UR3EE->06:19										
06:16	UA4AQL	599044	599016	LO20QB	430	509.4			1	W Неверно принят наш локатор, у ↺
корреспондента UA4AQL->K092UP										
06:24	RK3LC	599045	599015	KO54XP	430	535.4	1070	1070	1	
06:53	RA3AES	599046	599006	KO95DL	430	326.6	654	654	1	
07:27	RZ3C	59047	59009	KO95AO	430	343.8	688	688	1	

15:01	R3RW	599001	599004	LO03NG	1296	143.9	576	576	1	
15:05	UA3DJG	599002	599011	KO95CN	1296	336.8	1348	1348	1	
15:17	RC3D	599003	599004	KO85QT	1296	378.3	1512	1512	1	
15:25	RA3W	599004	599001	KO82AF	1296	225.0	900	900	1	
16:25	RL3D	599005	599007	KO85WV	1296	377.8	1512	1512	1	
16:31	UA3RAW	599006	599009	LO02RR	1296	147.2	588	588	1	
17:19	RO3X	599007	599005	KO73IW	1296	339.8	1360	1360	1	
17:26	RU3AN	599008	599002	KO96JT	1296	469.6	1880	1880	1	
17:43	UA3MBJ	599009	599004	KO94SR	1296	237.1			1	Q Нет в отчете корреспондента
18:20	RN3QR	599010	599011	LO00KM	1296	256.5	1024	1024	1	
19:00	RM7T	599011	599016	LN09LP	1296	349.2	1396	1396	1	
19:23	RA3TLU	59012	59007	LO15WJ	1296	432.1	1728	1728	1	
19:43	UA3ATS	599013	599009	KO94NC	1296	167.3	668	668	1	
19:50	RD3FD	599014	599021	KO95CO	1296	341.3	1364	1364	1	
03:45	RX5A	599015	599006	KO84QS	1296	272.4	1088	1088	1	
04:23	RK3D	599016	599012	KO95OA	1296	269.0	1076	1076	1	
04:35	UA3RUF	59017	59003	LO02JU	1296	105.1	420	420	1	
06:59	RA3AES	599018	599010	KO95DL	1296	326.6	1308	1308	1	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	- 47		44
Очков Чемпионат РФ	- 33820		31240
Итого очков ЧРФ	- 33820		31240
Очков ПД	- 33820		31240
ODX	- 746.3км		746.3км
С кем	- R6CS		R6CS
1296MHz			
Связей	- 18		17
Очков Чемпионат РФ	- 20696		19748
Итого очков ЧРФ	- 20696		19748
Очков ПД	- 20696		19748
ODX	- 469.6км		469.6км
С кем	- RU3AN		RU3AN
Всего связей	- 65		61
Очки за связи ЧРФ	- 54516		50988
Очки за связи ПД	- 54516		50988

Пересчет отчета RT6A  
Позывной : RT6A  
Группа QTH локатор Диапазон  
CHECK LOG KN95MB 430  
Операторы :  
Арцивенко Николай Александрович  
Информация :



03:24	R6DZ	59012	59013	KN96CQ	1296	337.1	1348	1348	1	
19:02	UA6Y	59001	59005	LN04GI	5.7G	131.8	792	792	1	
19:03	R6BU	59002	59005	LN04AF	5.7G	172.4	1032	1032		
19:08	RZ6DD	599003	599004	LN04MX	5.7G	66.3	396	396		
19:32	RA7C	599004	599008	KN85KK	5.7G	394.7	2370	2370	1	
03:27	R6DZ	599005	599008	KN96CQ	5.7G	337.1	2022	2022	1	
04:54	RM7T	599006	599003	LN09LP	5.7G	514.2	3084	3084	1	

		Заявлено	Засчитано							
		430MHz								
Связей	-	26	23							
Очков Чемпионат РФ	-	18516	17032							
Итого очков ЧРФ	-	18516	17032							
Очков ПД	-	18516	17032							
ODX	-	747.5км	747.5км							
С кем	-	UR5LX	UR5LX							

		1296MHz								
Связей	-	12	12							
Очков Чемпионат РФ	-	14292	14292							
Итого очков ЧРФ	-	14292	14292							
Очков ПД	-	14292	14292							
ODX	-	611.5км	611.5км							
С кем	-	RN3QR	RN3QR							

		5700MHz								
Связей	-	6	6							
Очков Чемпионат РФ	-	9696	9696							
Итого очков ЧРФ	-	9696	9696							
Очков ПД	-	9696	9696							
ODX	-	514.2км	514.2км							
С кем	-	RM7T	RM7T							

Всего связей	-	44	41							
Очки за связи ЧРФ	-	42504	41020							
Очки за связи ПД	-	42504	41020							

Пересчет отчета RU3AN  
Позывной : RU3AN  
Группа SOMB QTH локатор КО96JT Диапазон 430 1296

Операторы : Жуков Сергей Евгеньевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
16:34	RU3MS	599001	599001	КО98JB	430	139.2				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом RU3MS->КО98HA
16:41	RA3DGP	599002	599010	КО95FO	430	136.1	272	272	1	
16:45	RW3AL	599003	599017	КО85RU	430	134.9	270	270	1	
17:03	UA3DJG	599004	599016	КО95CN	430	143.8	288	288		
17:23	RT3G	599005	599019	КО92PO	430	469.6	940	940	1	
17:29	RD3FD	599006	599029	КО95CO	430	139.3	278	278		
17:31	RK3D	599007	599009	КО95OA	430	201.2				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RK3D->18:30
17:58	RC3D	599008	599015	КО85QT	430	141.7				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RC3D->18:58
19:20	RN1QC	599009	599010	КО99XA	430	255.5	510	510	1	
19:48	RV3AQ	599010	599024	КО95VN	430	152.4	304	304		
20:34	RL3D	599011	599025	КО85WV	430	116.7	234	234		
20:37	RU3DD	599012	599017	КО84RU	430	233.5	466	466	1	
20:42	RX5A	599013	599013	КО84QS	430	244.1	488	488		
20:53	R3CT	599014	599008	КО86QF	430	108.7				P Неверно принят номер корреспондентом, R3CT->599018
20:54	RZ5A	599015	599006	КО85UU	430	126.0	252	252		
21:03	UA3ATS	599016	599021	КО94NC	430	302.3	604	604	1	
21:23	RK3LC	599017	599011	КО54XP	430	492.2	984	984	1	
21:35	RM5P	599018	599019	КО84VH	430	285.4	570	570		
21:49	UA3MBJ	599019	599019	КО94SR	430	236.7	474	474		
21:53	UA3RAW	599020	599028	LO02RR	430	485.8	972	972	1	
22:09	RA3W	599021	599029	КО82AF	430	540.3	1080	1080	1	
06:29	R125SE	599022	599008	LO04PT	430	272.3	544	544	1	
06:34	UA3MCH	599023	599011	КО97VQ	430	114.6	230	230	1	
07:08	RO3X	599024	599042	КО73IW	430	411.5	824	824	1	

17:05	UA3DJG	599001	599016	КО95CN	1296	143.8	576	576	1	
17:26	RT3G	599002	599008	КО92PO	1296	469.6	1880	1880	1	
17:30	RD3FD	599003	599016	КО95CO	1296	139.3	556	556		
17:32	RK3D	599004	599009	КО95OA	1296	201.2				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RK3D->18:33
17:56	RC3D	599005	599010	КО85QT	1296	141.7				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RC3D->18:56
19:54	RV3AQ	599006	599009	КО95VN	1296	152.4	608	608		

20:30	RL3D	599007	599017	KO85WV	1296	116.7	468	468	1	
21:05	UA3ATS	599008	599014	KO94NC	1296	302.3	1208	1208	1	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	24	20
Очков Чемпионат РФ	-	11766	10584
Итого очков ЧРФ	-	11766	10584
Очков ПД	-	11766	10584
ODX	-	540.3км	540.3км
С кем	-	RA3W	RA3W

1296MHz			
Связей	-	8	6
Очков Чемпионат РФ	-	6668	5296
Итого очков ЧРФ	-	6668	5296
Очков ПД	-	6668	5296
ODX	-	469.6км	469.6км
С кем	-	RT3G	RT3G
Всего связей	-	32	26
Очки за связи ЧРФ	-	18434	15880
Очки за связи ПД	-	18434	15880

Пересчет отчета RU3DD  
Позывной : RU3DD  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO84RU 430  
Операторы :  
Карпов Алексей Петрович  
Информация :  
Категория :Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu	lt	Примечание
14:02	UA3DJG	59001	59003	KO95CN	430	92.2	184	184	1		
14:10	RO3X	599002	599002	KO73IW	430	205.7	412	412	1		
14:11	R3EA	599003	599002	KO83DC	430	209.3					W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом R3EA->K083BC											
14:17	RD3FD	599004	599008	KO95CO	430	96.2	192	192			
14:19	UA5Y	599005	599003	KO73DH	430	269.0	538	538			
14:47	UA3DSN	599006	599004	KO85XT	430	111.3	222	222	1		
14:51	RW3AL	599007	599011	KO85RU	430	111.3	222	222			
15:03	RL3D	599008	599006	KO85WV	430	118.9	238	238			
15:04	RC3D	599009	599004	KO85QT	430	106.8	214	214			
15:21	RA3W	599010	599003	KO82AF	430	306.9	614	614	1		
15:36	RT3G	599011	599009	KO92PO	430	278.1	556	556	1		
16:20	R3KBF	599012	599006	KO91PO	430	381.8	764	764	1		
16:31	RX5A	599013	599002	KO84QS	430	10.7					T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RX5A->16:04											
16:46	RV3AQ	599014	599005	KO95VN	430	168.2					W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RV3AQ->K084LU											
17:59	RA3DGP	599015	599018	KO95FO	430	105.0	210	210			
18:40	R3FP	599016	599008	KO86OB	430	135.5	270	270	1		
20:36	RU3AN	599017	599012	KO96JT	430	233.5	466	466	1		
20:40	UA3DLA	599018	599008	KO85XR	430	102.5	204	204			
21:01	RM5P	599019	599014	KO84VH	430	64.0	128	128	1		
21:06	RN3QR	599020	599033	LO00KM	430	534.6	1070	1070	1		
04:20	RN1QC	599021	599017	KO99XA	430	488.2					W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RN1QC->K084RR											
04:30	RW3VM	599022	599014	KO94DI	430	77.4	154	154	1		
06:57	RK3D	599023	599024	KO95OA	430	113.7	228	228			

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	23	19
Очков Чемпионат РФ	-	8638	6886
Итого очков ЧРФ	-	8638	6886
Очков ПД	-	8638	6886
ODX	-	534.6км	534.6км
С кем	-	RN3QR	RN3QR

Всего связей	-	23	19
Очки за связи ЧРФ	-	8638	6886
Очки за связи ПД	-	8638	6886

Пересчет отчета RU3MS  
Позывной : RU3MS  
Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO98NA 430  
Операторы :  
Хромцов Евгений Николаевич  
Информация :  
Категория :Нет

Time	C A L L	Send	RCV	QTH	Band	QRB	Pts	Pts	Mu	Примечание
------	---------	------	-----	-----	------	-----	-----	-----	----	------------

UTC				LOC			FD	CRF	lt	
16:33	RU3AN	599001	599001	KO96JT	430	134.9				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента RU3AN->K098JB
16:59	UA3DJG	599002	599014	KO95CN	430	274.9	550	550	1	
17:23	RN1QC	599003	599005	KO99XA	430	135.8	272	272	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 3	2
Очков Чемпионат РФ	- 1092	822
Итого очков ЧРФ	- 1092	822
Очков ПД	- 1092	822
ODX	- 274.9км	274.9км
С кем	- UA3DJG	UA3DJG
Всего связей	- 3	2
Очки за связи ЧРФ	- 1092	822
Очки за связи ПД	- 1092	822

Пересчет отчета RU4AN  
Позывной : RU4AN  
Группа SOMB QTH локатор LO20QG Диапазон 430 1296

Операторы : Брюханов Игорь Геннадьевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:09	UA4AQL	599001	599001	LO20QB	430	23.2	46	46	1	
14:14	UA3RAW	599002	599003	LO02RR	430	385.6	772	772	1	
14:25	UA4FKD	59003	59003	LO13HL	430	404.0	808	808	1	
15:26	UR3EE	599004	599014	KN88BC	430	715.5				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UR3EE->16:26
15:41	UR5LX	599005	599012	KO70WK	430	675.9	1352	1352	1	
15:46	UV2L/P	599006	599028	KO80BI	430	658.5	1318	1318	1	
16:35	RU4A	599007	599004	LO20EB	430	75.1	150	150		
16:46	RA4CKD	59008	59003	LO31SF	430	186.4	372	372	1	
17:00	RN3QR	599009	599017	LO00KM	430	321.1	642	642	1	
17:35	RX4CQ	599010	599001	LO30LW	430	134.4	268	268	1	
17:40	UX4IJ	599011	599026	KN88TR	430	586.7	1174	1174	1	
17:53	UA6Y	599012	599024	LN04GI	430	752.1	1504	1504	1	
18:03	RM7T	599013	599028	LNO9LP	430	0.0				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом RM7T->LN09LP
18:08	R6FCD	599014	599014	LN14KS	430	639.7	1280	1280	1	
19:35	R6CS	599015	599038	KN95BW	430	723.1	1446	1446	1	
20:00	UA4CC	599016	599001	LO31DN	430	157.5	314	314		
20:08	RT3G	599017	599032	KO92PO	430	496.1	992	992	1	
01:45	R6DZ	599018	599073	KN96CQ	430	662.5	1324	1324	1	
02:35	UA3ATS	599019	599028	KO94C	430	0.0				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом UA3ATS->K094NC
03:24	UR7IM	599020	599040	KN88SR	430	592.4	1184	1184		
03:51	RA3TLU	59021	59017	LO15WJ	430	579.2	1158	1158	1	
04:14	RV3AQ	599022	599034	KO95VN	430	698.0	1396	1396	1	
06:50	RD3FD	599023	599046	KO95CO	430	763.7	1528	1528		
14:18	UA3RAW	599001	599002	LO02RR	1296	385.6	1544	1544	1	
17:59	RM7T	599002	599013	LNO9LP	1296	0.0				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом RM7T->LN09LP
06:03	UA4CC	599003	599004	LO31DN	1296	157.5	628	628	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 23	20
Очков Чемпионат РФ	- 20458	19028
Итого очков ЧРФ	- 20458	19028
Очков ПД	- 20458	19028
ODX	- 763.7км	763.7км
С кем	- RD3FD	RD3FD

	Заявлено	Засчитано
	1296MHz	
Связей	- 3	2
Очков Чемпионат РФ	- 2172	2172
Итого очков ЧРФ	- 2172	2172
Очков ПД	- 2172	2172
ODX	- 385.6км	385.6км
С кем	- UA3RAW	UA3RAW
Всего связей	- 26	22
Очки за связи ЧРФ	- 22630	21200
Очки за связи ПД	- 22630	21200

Пересчет отчета RU4A  
Позывной : RU4A

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO20EB 430

Операторы :

Ереников Алексей Анатольевич

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:12	UA4AQL	599001	599002	LO20QB	430	71.6	144	144	1	
15:05	UX4IJ	599002	599008	KN88TR	430	511.7	1024	1024	1	
15:45	UR5LX	599003	599013	KO70WK	430	607.4	1214	1214	1	
16:35	RU4AN	599004	599007	LO20QG	430	75.1	150	150		
16:44	RN3QR	599005	599016	LO00KM	430	254.6	510	510	1	
18:05	RM7T	599006	599029	LN09LP	430	250.0	500	500	1	
18:56	R6DZ	599007	599066	KN96CQ	430	590.9	1182	1182	1	
20:04	UA4CC	599008	599002	LO31DN	430	214.7	430	430	1	
03:09	UA3RAW	599009	599030	LO02RR	430	359.4	718	718	1	
03:36	UR7IM	599010	599041	KN88SF	430	538.4				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UR7IM->KN88SR										
07:03	R3ZP	599011	599047	KO80HM	430	554.4	1108	1108	1	

Заявлено Засчитано  
430MHz

Связей	-	11	10
Очков Чемпионат РФ	-	8056	6980
Итого очков ЧРФ	-	8056	6980
Очков ПД	-	8056	6980
ODX	-	607.4км	607.4км
С кем	-	UR5LX	UR5LX

Всего связей	-	11	10
Очки за связи ЧРФ	-	8056	6980
Очки за связи ПД	-	8056	6980

Пересчет отчета RU6C

Позывной : RU6C

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KN96ID 430

Операторы :

Коваленко Василий Васильевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:32	UR3EE	59001	59004	KN88DC	430	284.6				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->15:31										
14:57	UA6Y	599002	599014	LN04GI	430	245.7	492	492	1	
15:06	R6DZ	59003	59030	KN96CQ	430	71.4	142	142	1	
15:09	RA7C	59004	59013	KN85KK	430	162.8	326	326	1	
15:23	UA6AH	599005	599016	KN85UB	430	143.5	286	286		
15:41	R6CS	59006	59010	KN95BW	430	50.7	102	102	1	
16:14	R6BU	599007	599010	LN04AU	430	177.4				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом R6BU->LN04AF										

Заявлено Засчитано  
430MHz

Связей	-	7	5
Очков Чемпионат РФ	-	2272	1348
Итого очков ЧРФ	-	2272	1348
Очков ПД	-	2272	1348
ODX	-	284.6км	245.7км
С кем	-	UR3EE	UA6Y

Всего связей	-	7	5
Очки за связи ЧРФ	-	2272	1348
Очки за связи ПД	-	2272	1348

Пересчет отчета RV3AQ

Позывной : RV3AQ

Группа QTH локатор Диапазон  
MOMB KO95VN 430

1296

5700

10000

24000

Операторы :

Гнедин Александр Александрович

Жолудев Сергей Сергеевич

Колпаков Анатолий Петрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
----------	---------	------	-----	---------	------	-----	--------	---------	-------	------------

16:30	RT3G	599001	599012	KO92PO	430	330.9	662	662	1	
16:33	RN3QR	599002	599015	LO00KM	430	565.7	1132	1132	1	
16:39	R3KBF	599003	599009	KO91PO	430	441.8	884	884	1	
16:44	RO3X	599004	599013	KO73IW	430	373.9	748	748	1	
16:48	RU3DD	599005	599014	KO84LU	430	196.8				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом RU3DD->K084RU										
16:50	UA5Y	599006	599010	KO73DH	430	435.8				P Неверно принят номер
корреспондентом, UA5Y->599005										
16:52	RA3W	599007	599010	KO82AF	430	445.3	890	890	1	
16:54	UA3DJG	599008	599013	KO95CN	430	99.9	200	200	1	
16:59	RC3D	599009	599009	KO85QT	430	154.5	310	310	1	
17:02	RD3FD	599010	599028	KO95CO	430	100.0	200	200		
17:20	R3FP	599011	599005	KO86OB	430	171.3	342	342	1	
17:22	RW3AL	599012	599018	KO85RU	430	150.2	300	300		
17:24	UA3DSN	599013	599006	KO85XT	430	118.6	238	238		
17:38	RA3TLU	59014	59008	LO15WJ	430	258.8	518	518	1	
18:00	UA3MBJ	599015	599013	KO94SR	430	94.1	188	188	1	
18:08	RK3D	599016	599008	KO95OA	430	70.8	142	142		
18:10	RW3VM	599017	599007	KO94DI	430	165.3	330	330		
18:16	RN1QC	599018	599006	KO99XA	430	385.3	770	770	1	
18:43	R3CT	599019	599005	KO86QP	430	168.4	336	336		
19:24	RK3LC	599020	599008	KO54XP	430	510.0	1020	1020	1	
19:27	RL3D	599021	599022	KO85WV	430	126.0	252	252		
19:31	UA3ATS	599022	599015	KO94NC	430	167.9	336	336		
19:42	R125SE	599023	599004	LO04PT	430	126.9	254	254	1	
19:50	RU3AN	599024	599010	KO96JT	430	152.4	304	304	1	
19:50	RV9AJ	599025	599024	KO96JT	430	152.4				L нет отчета корреспондента
20:16	UA4FKD	59026	59020	LO13HL	430	295.7	592	592	1	
20:23	RZ3C	59027	59006	KO95AO	430	110.5	220	220		
20:49	RX5A	599028	599014	KO84QS	430	177.4	354	354	1	
22:21	RM7T	599029	599043	LN09LP	430	663.1	1326	1326	1	
02:52	UA3MCH	599030	599007	KO97VQ	430	236.6	474	474	1	
03:01	UA3RAW	599031	599029	LO02RR	430	333.6	668	668	1	
03:14	RM5P	599032	599023	KO84VH	430	189.2	378	378		
03:22	UR5LX	599033	599066	KO70WK	430	627.8	1256	1256	1	
04:14	RU4AN	599034	599022	LO20QG	430	698.0	1396	1396	1	
04:31	R3RW	599035	599009	LO03NG	430	269.4	538	538	1	
04:59	UA4AQL	599036	599012	LO20QB	430	718.1	1436	1436		
05:28	UA4CC	599037	599010	LO31DN	430	618.9	1238	1238	1	
05:59	UT4LA	599038	599048	KN89CW	430	670.9	1342	1342	1	
06:32	R3ZP	599039	599046	KO80HM	430	599.8	1200	1200	1	
07:23	RA3AES	599040	599007	KO95DL	430	95.2	190	190		
-----										
16:51	UA3DJG	599001	599015	KO95CN	1296	99.9	400	400	1	
17:01	RC3D	599002	599006	KO85QT	1296	154.5	620	620	1	
17:05	RD3FD	599003	599015	KO95CO	1296	100.0	400	400		
17:40	RA3TLU	59004	59003	LO15WJ	1296	258.8	1036	1036	1	
18:06	RK3D	599005	599008	KO95OA	1296	70.8	284	284		
18:35	RL3D	599006	599015	KO85WV	1296	126.0	504	504		
18:55	RA3W	599007	599002	KO82AF	1296	445.3				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RA3W->K085VN										
19:45	UA3ATS	599008	599010	KO94NC	1296	167.9	672	672	1	
19:55	RU3AN	599009	599006	KO96JT	1296	152.4	608	608	1	
20:04	RK3LC	599010	599003	KO54XP	1296	510.0	2040	2040	1	
02:57	RA3AES	599011	599008	KO95DL	1296	95.2	380	380		
03:01	UA3MCH	599012	599001	KO97VQ	1296	236.6	948	948	1	
03:04	UA3RAW	599013	599014	LO02RR	1296	333.6	1336	1336	1	
03:08	RA3DGP	599014	599006	KO95FO	1296	84.2	336	336		
03:32	RO3X	599015	599012	KO73IW	1296	373.9	1496	1496	1	
04:54	UA3MBJ	599016	599011	KO94SR	1296	94.1	376	376		
04:58	R3RW	599017	599009	LO03NG	1296	269.4	1076	1076	1	
08:02	RN3QR	599018	599020	LO00KM	1296	565.7	2264	2264	1	
-----										
16:43	UA3DJG	599001	599003	KO95CN	5.7G	99.9	600	600	1	
17:24	UA3ATS	59002	59005	KO94NC	5.7G	167.9				P Неверно принят номер
корреспондентом, UA3ATS->599002										
17:48	RA3TLU	59003	59001	LO15WJ	5.7G	258.8	1554	1554	1	
18:03	RK3D	599004	599003	KO95OA	5.7G	70.8	426	426		
18:20	R5AN	599005	599003	KO86MI	5.7G	193.0	1158	1158	1	
20:55	RO3X	599006	599004	KO73IW	5.7G	373.9	2244	2244	1	
04:25	RW3XL	599007	599001	KO84DM	5.7G	252.0	1512	1512	1	
07:07	R3GC	599008	599002	KO92DQ	5.7G	334.7	2010	2010	1	
-----										
16:45	UA3DJG	599001	599002	KO95CN	10G	99.9	600	600	1	
17:26	UA3ATS	599002	599003	KO94NC	10G	167.9	1008	1008	1	
18:28	R5AN	599003	599002	KO86MI	10G	193.0	1158	1158	1	
04:40	UA3TCF	599004	599001	LO26IU	10G	337.2	2022	2022	1	
04:40	ERROR	599005	599001	LO26IU	10G	337.2				L нет отчета корреспондента
-----										
17:13	RW3BP	59001	59002	KO85VS	24G	128.0	768	768	1	
17:38	UA3ATS	599002	599002	KO94NC	24G	167.9	1008	1008	1	
23:00	UA3DJG	599003	599001	KO95CN	24G	99.9	600	600	1	
-----										

Заявлено                      Засчитано  
430MHz

Связей                                      -                      40                                      37

Очков Чемпионат РФ                      -                      24534                                      22964

Итого очков ЧРФ                              -                      24534                                      22964



Очков ПД - 24534 22964  
 ODX - 718.1км 718.1км  
 С кем - UA4AQL UA4AQL

1296MHz  
 Связей - 18 17  
 Очков Чемпионат РФ - 16556 14776  
 Итого очков ЧРФ - 16556 14776  
 Очков ПД - 16556 14776  
 ODX - 565.7км 565.7км  
 С кем - RN3QR RN3QR

5700MHz  
 Связей - 8 7  
 Очков Чемпионат РФ - 10512 9504  
 Итого очков ЧРФ - 10512 9504  
 Очков ПД - 10512 9504  
 ODX - 373.9км 373.9км  
 С кем - RO3X RO3X

10000MHz  
 Связей - 5 4  
 Очков Чемпионат РФ - 6810 4788  
 Итого очков ЧРФ - 6810 4788  
 Очков ПД - 6810 4788  
 ODX - 337.2км 337.2км  
 С кем - UA3TCF UA3TCF

24000MHz  
 Связей - 3 3  
 Очков Чемпионат РФ - 2376 2376  
 Итого очков ЧРФ - 2376 2376  
 Очков ПД - 2376 2376  
 ODX - 167.9км 167.9км  
 С кем - UA3ATS UA3ATS

Всего связей - 74 68  
 Очки за связи ЧРФ - 60788 54408  
 Очки за связи ПД - 60788 54408

Пересчет отчета RV9CGW

Позывной : RV9CGW

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB MO07CR 430  
 1296

Операторы :

Демченко Владимир Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu	lt	Примечание
14:03	RA9CGR	59001	59001	LO96WV	430	95.0	190	190	1		
14:07	RK9CB	59002	59002	MO06IT	430	106.4	212	212	1		
14:14	UA9FY	59003	59004	LO88WN	430	165.8	332	332	1		
14:28	UA9CFH	59004	59004	MO07UT	430	89.7	180	180	1		
14:36	RC9F	59005	59009	LO88GF	430	224.0	448	448			
14:48	RA9FMT	59006	59007	LO87CX	430	239.1	478	478	1		
15:04	RM9C	59007	59006	MO07BV	430	19.2	38	38			
15:17	R8CAD	59008	59002	MO06KP	430	127.2	254	254			
15:33	UA9FPG	59009	59009	LO89TA	430	208.7	418	418	1		
14:23	RA9CGR	59001	59001	LO96WV	1296	95.0	380	380	1		
15:06	RM9C	59002	59002	MO07BV	1296	19.2	76	76	1		
15:20	R8CAD	59003	59001	MO06KP	1296	127.2	508	508	1		

Заявлено 430MHz Засчитано  
 Связей - 9 9  
 Очков Чемпионат РФ - 2550 2550  
 Итого очков ЧРФ - 2550 2550  
 Очков ПД - 2550 2550  
 ODX - 239.1км 239.1км  
 С кем - RA9FMT RA9FMT

1296MHz  
 Связей - 3 3  
 Очков Чемпионат РФ - 964 964  
 Итого очков ЧРФ - 964 964  
 Очков ПД - 964 964  
 ODX - 127.2км 127.2км  
 С кем - R8CAD R8CAD

Всего связей - 12 12  
 Очки за связи ЧРФ - 3514 3514  
 Очки за связи ПД - 3514 3514

Пересчет отчета RW3AL

Позывной : RW3AL

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB K085RU 430

Операторы :

Кузин Евгений Сергеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:00	RD3FD	59001	59001	K095CO	430	54.7	110	110	1	
14:01	UA3DJG	59002	59001	K095CN	430	57.2	114	114		
14:03	R3FP	59003	59002	K086OB	430	28.0	56	56	1	
14:06	RA3DGP	59004	59001	K095FO	430	68.7	138	138		
14:07	UA3DSN	59005	59002	K085XT	430	31.7	64	64	1	
14:08	RZ3C	59006	59003	K095AO	430	46.0	92	92		
14:20	RC3D	599007	599002	K085QT	430	7.0	14	14		
14:20	RL3D	599008	599002	K085WV	430	26.5	52	52		
14:22	RK3D	599009	599003	K095OA	430	144.5	288	288		
14:40	UA3MBJ	599010	599002	K094SR	430	182.2	364	364	1	
14:52	RU3DD	599011	599007	K084RU	430	111.3	222	222	1	
14:55	RA3W	599012	599001	K082AF	430	414.0	828	828	1	
15:08	RN1QC	599013	599002	K099XA	430	383.2	766	766	1	
15:21	RT3G	599014	599007	K092PO	430	381.0	762	762	1	
16:16	UA3MCH	599015	599004	K087VQ	430	205.2				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом UA3MCH->K097VQ
16:25	UA3DLD	599016	599001	K085XR	430	34.3	68	68		
16:44	RU3AN	599017	599003	K096JT	430	134.9	270	270	1	
17:22	RV3AQ	599018	599012	K095VN	430	150.2	300	300		
17:33	R3CT	599019	599002	K086QF	430	42.1	84	84		
17:39	UA5Y	599020	599013	K073DH	430	349.2	698	698	1	
17:44	RW3XN	599021	599002	K084CM	430	168.4	336	336		
18:29	RX5A	599022	599006	K084QS	430	120.7	242	242		
19:34	RZ5A	599023	599002	K085UU	430	15.7	32	32		
19:36	RO3X	599024	599028	K073IW	430	276.8	554	554		
20:04	RA3AES	599025	599004	K095DL	430	67.0	134	134		
21:07	RM5P	599026	599016	K084VH	430	172.9	346	346		
03:25	UR5LX	599027	599067	K070WK	430	612.0	1224	1224	1	
03:51	RW3VM	599028	599011	K094DI	430	175.3	350	350		
05:13	RN3QR	599029	599045	L000KM	430	635.8	1272	1272	1	
06:13	R125SE	599030	599006	L004PT	430	269.5	538	538	1	

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 30	29
Очков Чемпионат РФ	- 10728	10318
Итого очков ЧРФ	- 10728	10318
Очков ПД	- 10728	10318
ODX	- 635.8км	635.8км
С кем	- RN3QR	RN3QR
Всего связей	- 30	29
Очки за связи ЧРФ	- 10728	10318
Очки за связи ПД	- 10728	10318

Пересчет отчета RW3BP

Позывной : RW3BP

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB K085VS 24000

Операторы :

Жутяев Сергей Георгиевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
16:15	UA3ATS	599001	599001	K094NC	24G	204.3	1224	1224	1	
17:12	RV3AQ	59002	59001	K095VN	24G	128.0	768	768	1	
06:56	UA3DJG	59003	59004	K095CN	24G	35.0	210	210		
07:12	UA3AVR	59004	59003	K085RN	24G	31.3	186	186	1	

	Заявлено	Засчитано
24000MHz		
Связей	- 4	4
Очков Чемпионат РФ	- 2388	2388
Итого очков ЧРФ	- 2388	2388
Очков ПД	- 2388	2388
ODX	- 204.3км	204.3км
С кем	- UA3ATS	UA3ATS
Всего связей	- 4	4
Очки за связи ЧРФ	- 2388	2388
Очки за связи ПД	- 2388	2388

Пересчет отчета RW3VM

Позывной : RW3VM

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO94DI 430

Операторы :

Докукин Александр Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
17:00	UA5Y	599001	599012	KO73DH	430	287.7	576	576	1	
17:27	RO3X	599002	599019	KO73IW	430	238.7	478	478		
17:45	RL3D	599003	599017	KO85WV	430	173.7	348	348	1	
17:51	UA3DJG	599004	599022	KO95CN	430	134.6	270	270	1	
17:55	RA3DGP	599005	599017	KO95FO	430	139.6	280	280		
17:59	RD3FD	599006	599032	KO95CO	430	139.3	278	278		
18:10	RV3AQ	599007	599017	KO95VN	430	165.3	330	330		
18:15	UA3ATS	599008	599010	KO94NC	430	61.1	122	122	1	
18:28	R3KBF	599009	599018	KO91PO	430	313.3	626	626	1	
03:49	RN3QR	599010	599040	LO00KM	430	461.2				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RN3QR->KO94DE										
03:51	RW3AL	599011	599028	KO85RU	430	175.3	350	350		
03:53	RT3G	599012	599040	KO92PO	430	205.8	412	412	1	
04:29	RM5P	599013	599025	KO84VH	430	32.9	66	66	1	
04:31	RU3DD	599014	599022	KO84RU	430	77.4	154	154		
04:43	RC3D	599015	599021	KO85QT	430	172.6	346	346		
04:44	RX5A	599016	599023	KO84QS	430	75.3	150	150		
04:45	RK3D	599017	599018	KO95OA	430	94.9	190	190		
05:58	UA3DSN	599018	599011	KO85XT	430	163.7	328	328		

Заявлено Засчитано

430MHz

Связей	-	18	17
Очков Чемпионат РФ	-	6226	5304
Итого очков ЧРФ	-	6226	5304
Очков ПД	-	6226	5304
ODX	-	461.2км	313.3км
С кем	-	RN3QR	R3KBF
Всего связей	-	18	17
Очки за связи ЧРФ	-	6226	5304
Очки за связи ПД	-	6226	5304

Пересчет отчета RW3XL

Позывной : RW3XL

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO84DM 5700

Операторы :

Блинов Игорь Алексеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
04:25	RV3AQ	599001	599007	KO95VN	5.7G	252.0	1512	1512	1	
04:32	RO3X	599002	599006	KO73IW	5.7G	122.0	732	732	1	
06:08	UA3ATS	599003	599009	KO94NC	5.7G	190.1	1140	1140	1	

Заявлено Засчитано

5700MHz

Связей	-	3	3
Очков Чемпионат РФ	-	3384	3384
Итого очков ЧРФ	-	3384	3384
Очков ПД	-	3384	3384
ODX	-	252.0км	252.0км
С кем	-	RV3AQ	RV3AQ
Всего связей	-	3	3
Очки за связи ЧРФ	-	3384	3384
Очки за связи ПД	-	3384	3384

Пересчет отчета RW3XN

Позывной : RW3XN

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB KO84CM 430  
1296

Операторы :

Золочевский Юрий Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
----------	---------	------	-----	---------	------	-----	--------	---------	-------	------------

16:00	RO3X	599001	599010	KO73IW	430	117.4	234	234	1
17:44	RW3AL	599002	599021	KO85RU	430	168.4	336	336	1
17:49	RD3FD	599003	599030	KO95CO	430	175.7	352	352	1
20:11	UA5Y	599004	599018	KO73DH	430	184.2	368	368	
20:20	RX5A	599005	599010	KO84QS	430	80.3	160	160	1
05:51	R3FP	599006	599013	KO86OB	430	183.0	366	366	1
17:53	RD3FD	599001	599017	KO95CO	1296	175.7	704	704	1
19:40	RO3X	599002	599009	KO74IW	1296	107.2			
20:03	RX5A	599003	599003	KO84QS	1296	80.3	320	320	1

переданный корреспондентом R03X->K073IW W Неверно приняли локатор

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	6	6
Очков Чемпионат РФ	-	1816	1816
Итого очков ЧРФ	-	1816	1816
Очков ПД	-	1816	1816
ODX	-	184.2км	184.2км
С кем	-	UA5Y	UA5Y
1296MHz			
Связей	-	3	2
Очков Чемпионат РФ	-	1452	1024
Итого очков ЧРФ	-	1452	1024
Очков ПД	-	1452	1024
ODX	-	175.7км	175.7км
С кем	-	RD3FD	RD3FD
Всего связей	-	9	8
Очки за связи ЧРФ	-	3268	2840
Очки за связи ПД	-	3268	2840

Пересчет отчета RW4WE  
Позывной : RW4WE  
Группа SOMB QTH локатор LO66RT Диапазон 430 1296  
Операторы : Орлов Владимир Васильевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:00	RA4W	59001	59001	LO66PX	430	21.2	42	42	1	
14:04	RA9FMT	59002	59002	LO87CX	430	210.3				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RA9FMT->15:04										
14:05	UA9FDZ	59003	59001	LO87CX	430	210.3	420	420	1	
14:11	RC9F	59004	59004	LO88GF	430	242.9	486	486	1	
14:43	RA4NCQ	59005	59002	LO58CQ	430	284.7	570	570	1	
15:03	R4NAW	59006	59003	LO56NE	430	159.7	320	320	1	
15:03	UA4WBC	59007	59002	LO66CK	430	87.4	174	174		
15:49	UA9FPG	59008	59012	LO89TA	430	348.4	696	696	1	
15:52	UA9FY	59009	59013	LO88WN	430	327.6	656	656		
16:44	RW9F	59010	59010	LO88AA	430	205.4	410	410		
19:27	UA4PKA	59011	59004	LO64GO	430	252.5	506	506	1	
19:57	RQ9F	59012	59004	LO88DE	430	228.7				P Неверно принят номер
корреспондентом, RQ9F->599012										

14:01	RA4W	59001	59001	LO66PX	1296	21.2	84	84	1
14:14	RC9F	599002	599001	LO88GF	1296	242.9	972	972	1
15:55	UA9FDZ	599003	599002	LO87CX	1296	210.3	840	840	1
16:49	RW9F	599004	599004	LO88AA	1296	205.4	820	820	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	12	10
Очков Чемпионат РФ	-	5158	4280
Итого очков ЧРФ	-	5158	4280
Очков ПД	-	5158	4280
ODX	-	348.4км	348.4км
С кем	-	UA9FPG	UA9FPG
1296MHz			
Связей	-	4	4
Очков Чемпионат РФ	-	2716	2716
Итого очков ЧРФ	-	2716	2716
Очков ПД	-	2716	2716
ODX	-	242.9км	242.9км
С кем	-	RC9F	RC9F
Всего связей	-	16	14
Очки за связи ЧРФ	-	7874	6996
Очки за связи ПД	-	7874	6996

Пересчет отчета RW9F

Позывной : RW9F

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO88AA 430  
1296

Операторы :

Сандраков Сергей Афанасьевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:00	RA9FMT	59001	59009	LO87CX	430	10.9	22	22	1	
15:09	RD9FA	59002	59005	LO88EB	430	20.2	40	40	1	
15:10	R9FDJ	59003	59005	LO88CA	430	9.9				P Неверно принят номер корреспондентом, R9FDJ->59006
15:51	RA4W	599004	599012	LO66PX	430	201.6	404	404	1	
16:04	RC9F	59005	59016	LO88GF	430	37.5	76	76		
16:10	UA9FDZ	59006	59010	LO87CX	430	10.9	22	22		
16:15	RA9FGD	59007	59002	LO88HB	430	34.8	70	70		
16:27	RY9FAA	59008	59008	LO88HB	430	34.8	70	70		
16:27	RK9FBW	59009	59009	LO88HB	430	34.8	70	70		
16:45	RW4WE	59010	59010	LO66RT	430	205.4	410	410		
17:02	RA9CGR	59011	59008	LO96WV	430	261.9	524	524	1	
19:32	R4NAW	59012	59009	LO56NE	430	361.1	722	722	1	
19:48	RQ9F	599013	599003	LO88DE	430	23.7	48	48		
15:52	RA4W	599001	599003	LO66PX	1296	201.6	808	808	1	
16:05	RC9F	59002	59004	LO88GF	1296	37.5	152	152	1	
16:11	UA9FDZ	59003	59003	LO87CX	1296	10.9	44	44	1	
16:49	RW4WE	599004	599004	LO66RT	1296	205.4	820	820		
19:50	RQ9F	599005	599002	LO88DE	1296	23.7	96	96		

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 13	12
Очков Чемпионат РФ	- 2498	2478
Итого очков ЧРФ	- 2498	2478
Очков ПД	- 2498	2478
ODX	- 361.1км	361.1км
С кем	- R4NAW	R4NAW
1296MHz		
Связей	- 5	5
Очков Чемпионат РФ	- 1920	1920
Итого очков ЧРФ	- 1920	1920
Очков ПД	- 1920	1920
ODX	- 205.4км	205.4км
С кем	- RW4WE	RW4WE
Всего связей	- 18	17
Очки за связи ЧРФ	- 4418	4398
Очки за связи ПД	- 4418	4398

Пересчет отчета RW9ST

Позывной : RW9ST

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO91HF 430

Операторы :

Трондин Алексей Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:58	RX9AT	59001	59004	LO93LJ	430	242.2	484	484	1	
14:59	R8AABN	59002	59004	LO93KN	430	260.2	520	520		
15:05	RK9AN	59003	59003	MO02BV	430	212.1	424	424	1	

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 3	3
Очков Чемпионат РФ	- 1428	1428
Итого очков ЧРФ	- 1428	1428
Очков ПД	- 1428	1428
ODX	- 260.2км	260.2км
С кем	- R8AABN	R8AABN
Всего связей	- 3	3
Очки за связи ЧРФ	- 1428	1428
Очки за связи ПД	- 1428	1428

Пересчет отчета RX4CQ

Позывной : RX4CQ

Группа QTH локатор Диапазон

Операторы :

Яценко Николай Васильевич

Информация :

Категория :Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
17:35	RU4AN	599001	599010	LO20QG	430	134.4	268	268	1	
17:58	RM7T	599002	599027	LN09LP	430	450.9	902	902	1	
18:27	RA3TLU	59003	59010	LO15WJ	430	537.2	1074	1074	1	

Заявлено 430MHz  
Засчитано

Связей	-	3	3
Очков Чемпионат РФ	-	2244	2244
Итого очков ЧРФ	-	2244	2244
Очков ПД	-	2244	2244
ODX	-	537.2км	537.2км
С кем	-	RA3TLU	RA3TLU
Всего связей	-	3	3
Очки за связи ЧРФ	-	2244	2244
Очки за связи ПД	-	2244	2244

Пересчет отчета RX5A

Позывной : RX5A

Группа МОМБ  
QTH локатор КО84QS  
Диапазон 430  
1296

Операторы :

Рыжков Анатолий Иванович  
Проскурин Василий Федорович  
Комиссаров Михаил Владимирович

Информация :

Категория :Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:49	RD3FD	599001	599021	KO95CO	430	106.9	214	214	1	
16:04	RU3DD	599002	599013	KO84RU	430	10.7				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RU3DD->16:31

корреспондента, у RU3DD-&gt;16:31

17:01	RA3DGP	599003	599012	KO95FO	430	115.6	232	232		
17:52	UA3DJG	599004	599023	KO95CN	430	102.9	206	206		
18:28	RL3D	599005	599020	KO85WV	430	129.2	258	258	1	
18:29	RW3AL	599006	599022	KO85RU	430	120.7	242	242		
18:30	UA3DSN	599007	599007	KO85XT	430	121.7	244	244		
18:34	R3FP	599008	599007	KO86OB	430	144.2	288	288	1	
18:37	RO3X	599009	599024	KO73IW	430	196.6	394	394	1	
20:20	RW3XN	599010	599005	KO84CM	430	80.3	160	160	1	
20:23	RC3D	599011	599019	KO85QT	430	116.0				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RC3D->20:32

корреспондента, у RC3D-&gt;20:32

20:28	UA3DLLD	599012	599007	KO85XR	430	113.0	226	226		
20:42	RU3AN	599013	599013	KO96JT	430	244.1	488	488	1	
20:50	RV3AQ	599014	599028	KO95VN	430	177.4	354	354		
21:02	UA5Y	599015	599019	KO73DH	430	259.1	518	518		
21:31	R3CT	599016	599011	KO86QF	430	162.4	324	324		
21:36	RM5P	599017	599020	KO84VH	430	57.7	116	116		
22:35	RA3W	599018	599030	KO82AF	430	296.4	592	592	1	
22:40	UA3ATS	599019	599027	KO94NC	430	135.6	272	272	1	
03:29	UR5LX	599020	599068	KO70WK	430	492.8				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента UR5LX->КО84QH

корреспондента UR5LX-&gt;КО84QH

03:41	RT3G	599021	599039	KO92PO	430	272.4	544	544	1	
03:53	RN3QRR	599022	599041	LO00KM	430	528.8				L нет отчета корреспондента
04:44	RW3VM	599023	599016	KO94DI	430	75.3	150	150		
06:34	RK3D	599024	599023	KO95OA	430	120.9	242	242		
06:53	RN3QR	599025	599049	LO00KM	430	528.8	1058	1058	1	
07:23	RM7T	599026	599050	LN09LP	430	620.5				P Неверно принят номер корреспондентом, RM7T->599027

корреспондентом, RM7T-&gt;599027

17:55	UA3DJG	599001	599017	KO95CN	1296	102.9	412	412	1	
18:04	RD3FD	599002	599018	KO95CO	1296	106.9	428	428		
20:03	RW3XN	599003	599003	KO84CM	1296	80.3	320	320	1	
20:26	RC3D	599004	599011	KO85QT	1296	116.0				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у RC3D->20:41

корреспондента, у RC3D-&gt;20:41

22:43	UA3ATS	599005	599016	KO94NC	1296	135.6	544	544	1	
03:45	RT3G	599006	599015	KO92PO	1296	272.4	1088	1088	1	
06:29	RO3X	599007	599016	KO73IW	1296	196.6	788	788	1	
06:36	RK3D	599008	599014	KO95OA	1296	120.9	484	484		
07:08	UA3DJG	599009	599019	KO95CN	1296	102.9				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UA3DJG->17:54

корреспондента, у UA3DJG-&gt;17:54

07:40	RM7T	599010	599027	LN09LP	1296	620.5	2480	2480	1	
-------	------	--------	--------	--------	------	-------	------	------	---	--

Заявлено 430MHz  
Засчитано

Связей - 26 21  
 Очков Чемпионат РФ - 10660 7122  
 Итого очков ЧРФ - 10660 7122  
 Очков ПД - 10660 7122  
 ODX - 620.5км 528.8км  
 С кем - RM7T RN3QR

1296MHz

Связей - 10 8  
 Очков Чемпионат РФ - 7420 6544  
 Итого очков ЧРФ - 7420 6544  
 Очков ПД - 7420 6544  
 ODX - 620.5км 620.5км  
 С кем - RM7T RM7T

Всего связей - 36 29  
 Очки за связи ЧРФ - 18080 13666  
 Очки за связи ПД - 18080 13666

Пересчет отчета RX6A

Позывной : RX6A

Группа QTH локатор Диапазон  
 CHECK LOG KN95MA 430

Операторы :

Ромов Алексей Петрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:36	UA6Y	59001	59017	LN04GI	430	140.1				
15:39	RT6A	59002	59008	KN95MB	430	4.6				
15:41	R6BT	59003	59001	KN94DU	430	62.0				
15:42	UA6AH	59004	59017	KN85UB	430	105.2				
15:49	RA7C	59005	59020	KN85KK	430	176.3				
16:06	R6BU	599006	599009	LN04AF	430	118.5				P Неверно принят номер
корреспондентом, R6BU->59006										
18:09	R6CS	59007	59030	KN95BW	430	124.6				
05:50	UA6AX	599008	599007	KN95LB	430	8.0				
07:00	R6DZ	599009	599084	KN96CQ	430	196.2				

Заявлено Засчитано  
 Всего связей - 0 0  
 Очки за связи ЧРФ - 0 0  
 Очки за связи ПД - 0 0

Пересчет отчета RX7R

Позывной : RX7R

Группа QTH локатор Диапазон  
 MOMB KN75IC 430  
 1296  
 5700  
 10000

Операторы :

Шумейко Владислав Евгеньевич  
 Бочаров Дмитрий Владимирович  
 Петров Павел Борисович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:19	R6CS	59001	59001	KN95BW	430	282.5	566	566	1	
14:31	R6DZ	599002	599013	KN96CQ	430	323.6	648	648	1	
14:43	R3ZP	599003	599004	KO80HM	430	619.1	1238	1238	1	
15:01	UX2QL/P	59004	59016	KN87HH	430	286.6	574	574	1	
15:02	UX0QQ	59005	59023	KN87CE	430	258.9	518	518		
15:05	UY5YA	59006	59012	KN77UG	430	252.9	506	506	1	
15:09	R7KR	59007	59001	KN85FI	430	140.2	280	280	1	
15:10	UA6AH	59008	59013	KN85UB	430	236.2	472	472		
15:50	UR3EE	599009	599017	KN88DC	430	354.8				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->16:49										
15:51	US5EII	599010	599005	KN78JK	430	370.6	742	742	1	
16:07	RN3QR	599011	599012	LO00KM	430	758.4	1516	1516	1	
16:09	UA6Y	599012	599020	LN04GI	430	469.5	938	938	1	
16:12	RZ6DD	599013	599006	LN04MX	430	499.1	998	998		
16:14	RT6A	599014	599009	KN95MB	430	341.2	682	682		
17:05	UR8GZ	599015	599026	KN66RT	430	213.2	426	426	1	
17:09	US1EX	599016	599033	KN67WT	430	307.8				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом US1EX->KN67TW										
17:13	UT6EN	599017	599010	KN67RV	430	324.8				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UT6EN->KN67RW										
17:16	RA7C	599018	599042	KN85KK	430	174.0	348	348		
17:38	UW3G	599019	599056	KN67UA	430	226.7	454	454	1	
17:49	UT2EM	599020	599022	KN67QV	430	326.8	654	654		

18:12	LZ2AB	599021	599028	KN33RE	430	617.7	1236	1236	1	
18:17	YO4RFV/P	599022	599024	KN45BF	430	517.6	1036	1036	1	
18:18	YO4RDK/P	599023	599021	KN45BF	430	517.6				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента YO4RDK/P->KN75DC										
18:20	LZ3BD/2	599024	599005	KN34PB	430	600.1	1200	1200	1	
18:23	UT2QQ	599025	599015	KN77SI	430	258.2	516	516		
18:30	UT0V/P	599026	599022	KN69OA	430	450.1	900	900	1	
18:34	LZ2QA	599027	599016	KN43EK	430	538.3	1076	1076	1	
18:40	UR0GE	59028	59006	KN66RT	430	213.2	426	426		
18:41	UW5EFF	59029	59037	KN68TD	430	348.1	696	696	1	
18:42	UY9VY	59030	59020	KN68DM	430	422.2	844	844		
18:42	UT2EC	59031	59037	KN67SW	430	327.4	654	654		
18:43	UR5ETN	59032	59023	KN78AL	430	378.6	758	758		
18:43	UT1EI	59033	59032	KN68SB	430	340.8	682	682		
18:44	UT4EK	59034	59028	KN67RW	430	329.2				P Неверно приняли номер переданный
корреспондентом UT4EK->59023										
18:44	UT0EZ	59035	59028	KN67SU	430	318.5	638	638		
18:45	UR3VKE	59036	59014	KN69OB	430	454.5	910	910		
18:46	US5EGP	59037	59018	KN67RX	430	333.6	668	668		
18:46	UW5EGT	59038	59015	KN67PW	430	333.2	666	666		
18:53	UR3VKC	59039	59018	KN68NT	430	429.5	858	858		
18:55	UZ4E/P	59040	59047	KN67XQ	430	292.9	586	586		
18:56	UT3QU	59041	59005	KN78NB	430	330.4	660	660		
19:02	UT2UB	59042	59031	KO50HC	430	634.8	1270	1270	1	
19:08	UR5NLA/P	59043	59017	KN48KN	430	587.8	1176	1176	1	
19:37	UR4LSK	59044	59026	KO80CA	430	558.1				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR4LSK->19:41										
19:43	UT4LA	59045	59038	KN89CW	430	549.1	1098	1098	1	
19:43	UT7E	59046	59025	KN78MM	430	380.7	762	762		
19:44	UT7LK	59047	59018	KO80DA	430	559.4	1118	1118		
19:47	UX4IJ	59048	59036	KN88TR	430	460.1	920	920	1	
19:59	R6BU	59049	59018	LN04AF	430	433.9	868	868		
20:18	R6FCD	599050	599018	LN14KS	430	645.4	1290	1290	1	
20:48	LZ2GA	599051	599014	KN43EK	430	538.3	1076	1076		
21:09	UR7IM	599052	599028	KN88SR	430	457.1	914	914		
21:11	RT7G	599053	599017	LN05WB	430	564.1	1128	1128	1	
21:58	RM7T	599054	599041	LN09LP	430	690.7	1382	1382	1	
04:10	UY5QZ	599055	599003	KN77NT	430	302.8	606	606		
05:33	UA6AX	599056	599005	KN95LB	430	334.6	670	670		
06:37	LZ6R	599057	599044	KN33FF	430	691.6	1384	1384		
06:47	UR4WWT	599058	599017	KO20DC	430	959.1				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR4WWT->06:51										
07:35	R7AM	599059	599009	KN95MA	430	341.4	682	682		
08:03	UV8VU	599060	599030	KN68AK	430	422.8	846	846		
-----										
14:01	R6CS	59001	59001	KN95BW	1296	282.5	1132	1132	1	
14:54	R6DZ	59002	59001	KN96CQ	1296	323.6	1296	1296	1	
15:18	RA7C	59003	59001	KN85KK	1296	174.0	696	696	1	
15:19	R7KR	59004	59001	KN85FI	1296	140.2	560	560		
21:37	UA6AH	599005	599011	KN85UB	1296	236.2	944	944		
22:06	RM7T	599006	599020	LN09LP	1296	690.7	2764	2764	1	
22:29	RT7G	599007	599011	LN05WB	1296	564.1	2256	2256	1	
04:25	RZ6DD	599008	599014	LN04MX	1296	499.1	1996	1996	1	
05:40	R6FCD	599009	599014	LN14KS	1296	645.4	2580	2580	1	
-----										
14:14	R6CS	599001	599001	KN95BW	5.7G	282.5	1698	1698	1	
15:22	RA7C	599002	599001	KN85KK	5.7G	174.0	1044	1044	1	
17:54	UT2EM	599003	599006	KN67QV	5.7G	326.8	1962	1962	1	
17:58	UW3G	599004	599002	KN67UA	5.7G	226.7	1362	1362		
05:09	R6DZ	599005	599010	KN96CQ	5.7G	323.6	1944	1944	1	
-----										
21:23	UW3G	599001	599003	KN67UA	10G	226.7	1362	1362	1	
21:41	UT2EM	599002	599006	KN67QV	10G	326.8	1962	1962		
21:58	R6CS	599003	599002	KN95BW	10G	282.5	1698	1698	1	
05:13	R6DZ	599004	599005	KN96CQ	10G	323.6	1944	1944	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	60	53
Очков Чемпионат РФ	50464	43760
Итого очков ЧРФ	50464	43760
Очков ПД	50464	43760
ODX	959.1км	758.4км
С кем	UR4WWT	RN3QR
	1296MHz	
Связей	9	9
Очков Чемпионат РФ	14224	14224
Итого очков ЧРФ	14224	14224
Очков ПД	14224	14224
ODX	690.7км	690.7км
С кем	RM7T	RM7T
	5700MHz	
Связей	5	5
Очков Чемпионат РФ	8010	8010
Итого очков ЧРФ	8010	8010
Очков ПД	8010	8010
ODX	326.8км	326.8км



С кем - UT2EM UT2EM  
 10000MHz  
 Связей - 4 4  
 Очков Чемпионат РФ - 6966 6966  
 Итого очков ЧРФ - 6966 6966  
 Очков ПД - 6966 6966  
 ODX - 326.8км 326.8км  
 С кем - UT2EM UT2EM

Всего связей - 78 71  
 Очки за связи ЧРФ - 79664 72960  
 Очки за связи ПД - 79664 72960

Пересчет отчета RX9AT

Позывной : RX9AT

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LO93LJ 430  
 1296

Операторы :

Куликовских Владимир Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:33	R8AABN	59001	59002	LO93KN	430	19.4	38	38	1	
14:43	R8AR	59002	59002	LO93LL	430	9.3	18	18		
14:45	RK9AN	59003	59002	MO02BV	430	95.9	192	192	1	
14:58	RW9ST	59004	59001	LO91HF	430	242.2	484	484	1	
14:36	R8AABN	59001	59002	LO93KN	1296	19.4	76	76	1	
14:41	R8AR	59002	59002	LO93LL	1296	9.3	36	36		

Заявлено Засчитано  
 430MHz  
 Связей - 4 4  
 Очков Чемпионат РФ - 732 732  
 Итого очков ЧРФ - 732 732  
 Очков ПД - 732 732  
 ODX - 242.2км 242.2км  
 С кем - RW9ST RW9ST

1296MHz  
 Связей - 2 2  
 Очков Чемпионат РФ - 112 112  
 Итого очков ЧРФ - 112 112  
 Очков ПД - 112 112  
 ODX - 19.4км 19.4км  
 С кем - R8AABN R8AABN  
 Всего связей - 6 6  
 Очки за связи ЧРФ - 844 844  
 Очки за связи ПД - 844 844

Пересчет отчета RY9FAA

Позывной : RY9FAA

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LO88NB 430

Операторы :

Варлашова Алёна Александровна

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:43	RC9F	59001	59011	LO88GF	430	19.2	38	38	1	
14:48	UA9FY	59002	59009	LO88WN	430	92.0	184	184		
15:10	RA4W	59003	59007	LO66PX	430	233.3	466	466	1	
15:17	UA9FDZ	59004	59005	LO87CX	430	26.3	52	52	1	
15:59	RM9C	59005	59010	MO07BV	430	207.9	416	416	1	
16:05	UA9FPG	59006	59013	LO89TA	430	121.6	244	244	1	
16:25	RA9FMT	59007	59013	LO87CX	430	26.3	52	52		
16:27	RW9F	59008	59008	LO88AA	430	34.8	70	70		
16:41	RD9FA	59009	59008	LO88EB	430	14.8				T Расхождение по времени с отчетом

корреспондента, у RD9FA->15:41

08:49	RQ9F	59010	59009	LO88DE	430	24.1	48	48		
-------	------	-------	-------	--------	-----	------	----	----	--	--

Заявлено Засчитано  
 430MHz  
 Связей - 10 9  
 Очков Чемпионат РФ - 1600 1570  
 Итого очков ЧРФ - 1600 1570  
 Очков ПД - 1600 1570  
 ODX - 233.3км 233.3км

С кем - RA4W RA4W  
 Всего связей - 10 9  
 Очки за связи ЧРФ - 1600 1570  
 Очки за связи ПД - 1600 1570

Пересчет отчета RZ3C

Позывной : RZ3C

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KO95AO 430  
 1296

Операторы :

Сенин Николай Алексеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:01	RD3FD	59001	59002	KO95CO	430	10.5	22	22	1	
14:04	UA3DJG	59002	59004	KO95CN	430	11.5	22	22		
14:08	RW3AL	59003	59006	KO85RU	430	46.0	92	92	1	
14:47	RA3DG	59004	59003	KO95FO	430	26.3				RA3DGP
16:51	RL3D	59005	59012	KO85WV	430	34.1	68	68		
20:22	RV3AQ	59006	59027	KO95VN	430	110.5	220	220		
05:42	UA3RUF	59007	59010	LO02JU	430	354.7	710	710	1	
06:02	RA3AES	59008	59005	KO95DL	430	21.0	42	42		
07:27	RT3G	59009	59047	KO92PO	430	343.8	688	688	1	
14:02	RD3FD	59001	59001	KO95CO	1296	10.5	44	44	1	
14:05	UA3DJG	59002	59001	KO95CN	1296	11.5	44	44		
16:52	RL3D	59003	59010	KO85WV	1296	34.1	136	136	1	
05:41	RA3AES	59004	59009	KO95DL	1296	21.0	84	84		

Заявлено 430MHz Засчитано  
 Связей - 9 8  
 Очков Чемпионат РФ - 1916 1864  
 Итого очков ЧРФ - 1916 1864  
 Очков ПД - 1916 1864  
 ODX - 354.7км 354.7км  
 С кем - UA3RUF UA3RUF

1296MHz  
 Связей - 4 4  
 Очков Чемпионат РФ - 308 308  
 Итого очков ЧРФ - 308 308  
 Очков ПД - 308 308  
 ODX - 34.1км 34.1км  
 С кем - RL3D RL3D

Всего связей - 13 12  
 Очки за связи ЧРФ - 2224 2172  
 Очки за связи ПД - 2224 2172

Пересчет отчета RZ5A

Позывной : RZ5A

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KO85UU 430

Операторы :

Рахимов Нил Саниевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
19:31	RD3FD	599001	599038	KO95CO	430	42.0	84	84	1	
19:33	RW3AL	599002	599023	KO85RU	430	15.7	32	32	1	
19:34	RL3D	599003	599024	KO85WV	430	11.4	22	22		
20:00	RC3D	599004	599018	KO85QT	430	21.4				Р Неверно приняли номер переданный ↵
20:30	UA3DJG	599005	599035	KO95CN	430	45.2	90	90		корреспондентом RC3D->599017
20:54	RU3AN	599006	599015	KO96JT	430	126.0	252	252	1	

Заявлено 430MHz Засчитано  
 Связей - 6 5  
 Очков Чемпионат РФ - 522 480  
 Итого очков ЧРФ - 522 480  
 Очков ПД - 522 480  
 ODX - 126.0км 126.0км  
 С кем - RU3AN RU3AN

Всего связей - 6 5  
 Очки за связи ЧРФ - 522 480  
 Очки за связи ПД - 522 480

Пересчет отчета RZ6DD

Позывной : RZ6DD

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LN04MX 430  
1296  
5700

Операторы :

Филимонов Александр Юльевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu	lt	Примечание
14:09	R6DZ	59001	59005	KN96CQ	430	290.7	582	582	1		
14:10	UA6Y	59002	59002	LN04GI	430	80.0	160	160	1		
14:26	UD6F	59003	59004	LN04WU	430	67.3	134	134			
14:48	UR3EE	599004	599009	KN88DC	430	503.2					T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->15:48											
15:06	RN3QR	599005	599006	LO00KM	430	616.3					P Неверно приняли номер переданный
корреспондентом RN3QR->599005											
16:12	RX7R	599006	599013	KN75IC	430	499.1	998	998	1		
16:16	RT6A	599007	599010	KN95MB	430	157.9	316	316	1		
16:18	UA6AH	599008	599019	KN85UB	430	262.9	526	526	1		
16:24	UX4IJ	599009	599014	KN88TR	430	491.5	982	982	1		
17:02	UA6AQN	59010	59006	KN96VC	430	158.6	318	318			
17:35	R6FCD	59011	59010	LN14KS	430	146.7	294	294	1		
17:36	R7TJ	59012	59002	LN05WA	430	65.9	132	132	1		
17:42	R6BU	59013	59013	LN04AF	430	115.1	230	230			
17:56	R6AM	59014	59009	LN04NX	430	6.6	14	14			
18:14	UW3G	599015	599061	KN67UA	430	611.4	1222	1222	1		
18:36	UX0QQ	59016	59046	KN87CE	430	447.1	894	894	1		
18:40	UA6HFI	599017	599001	LN04XO	430	83.7	168	168			
18:51	R6CS	599018	599034	KN95BW	430	251.8	504	504			
19:37	RM7T	599019	599034	LN09LP	430	518.9	1038	1038	1		
03:26	RA7C	599020	599056	KN85KK	430	331.2	662	662			
05:31	UR7IM	599021	599045	KN88SR	430	494.9	990	990			
06:15	RT7G	59022	59023	LN05WB	430	66.3					T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у RT7G->05:15											

14:01	R6BU	59001	59001	LN04AF	1296	115.1	460	460	1		
14:08	R6AM	59002	59002	LN04NX	1296	6.6	28	28			
14:12	UA6Y	59003	59003	LN04GI	1296	80.0	320	320			
14:27	UD6F	59004	59001	LN04WU	1296	67.3	268	268			
14:39	R6FCD	59005	59002	LN14KS	1296	146.7	588	588	1		
15:17	RN3QR	599006	599004	LO00KM	1296	616.3	2464	2464	1		
16:31	RM7T	599007	599009	LN09LP	1296	518.9	2076	2076	1		
16:44	R6DZ	59008	59007	KN96CQ	1296	290.7	1164	1164	1		
17:04	UA6AQN	59009	59002	KN96VC	1296	158.6	636	636			
17:09	UA6AH	59010	59005	KN85UB	1296	262.9	1052	1052	1		
18:55	R6CS	59011	59011	KN95BW	1296	251.8	1008	1008	1		
19:04	RT7G	59012	59006	LN05WB	1296	66.3	264	264	1		
19:40	RA7C	599013	599009	KN85KK	1296	331.2	1324	1324			
04:25	RX7R	599014	599008	KN75IC	1296	499.1	1996	1996	1		
14:04	R6BU	599001	599001	LN04AF	5.7G	115.1	690	690	1		
14:15	UA6Y	599002	599001	LN04GI	5.7G	80.0	480	480			
14:36	UD6F	599003	599001	LN04WU	5.7G	67.3	402	402			
19:08	RT7G	599004	599003	LN05WB	5.7G	66.3	396	396	1		
19:42	RA7C	599005	599009	KN85KK	5.7G	331.2	1986	1986	1		

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 22	19
Очков Чемпионат РФ	- 12534	10164
Итого очков ЧРФ	- 12534	10164
Очков ПД	- 12534	10164
ODX	- 616.3км	611.4км
С кем	- RN3QR	UW3G
1296MHz		
Связей	- 14	14
Очков Чемпионат РФ	- 13648	13648
Итого очков ЧРФ	- 13648	13648
Очков ПД	- 13648	13648
ODX	- 616.3км	616.3км
С кем	- RN3QR	RN3QR
5700MHz		
Связей	- 5	5
Очков Чемпионат РФ	- 3954	3954
Итого очков ЧРФ	- 3954	3954
Очков ПД	- 3954	3954
ODX	- 331.2км	331.2км
С кем	- RA7C	RA7C
Всего связей	- 41	38

Очки за связи ЧРФ - 30136 27766  
 Очки за связи ПД - 30136 27766

Пересчет отчета UA3ATS  
 Позывной : UA3ATS

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB KO94NC 430  
 1296  
 5700  
 10000  
 24000

Операторы :

Кажарский Олег Витальевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:48	UA3DJG	599001	599001	KO95CN	430	172.7				P Неверно приняли номер переданный ↵
корреспондентом UA3DJG->599010										
16:51	RO3X	599002	599014	KO73IW	430	290.0	580	580	1	
17:49	UA3MBJ	599003	599012	KO94SR	430	74.6	150	150	1	
17:55	UA4FKD	59004	59016	LO13HL	430	240.9	482	482	1	
18:05	UV2L/P	599005	599049	KO80BI	430	464.8	930	930	1	
18:09	RA3DGP	599006	599020	KO95FO	430	172.4	344	344	1	
18:11	RC3D	599007	599012	KO85QT	430	220.7	442	442	1	
18:13	RL3D	599008	599019	KO85WV	430	214.9	430	430		
18:14	RD3FD	599009	599033	KO95CO	430	177.1	354	354		
18:15	RW3VM	599010	599008	KO94DI	430	61.1	122	122		
18:46	RA3TLU	59011	59012	LO15WJ	430	337.9				P Неверно принят номер ↵
корреспондентом, RA3TLU->59028										
18:59	UX4IJ	599012	599030	KN88TR	430	607.0	1214	1214	1	
19:03	UT4LA	599013	599034	KN89CW	430	504.9	1010	1010	1	
19:04	UR5LX	599014	599052	KO70WK	430	464.3	928	928	1	
19:31	RV3AQ	599015	599022	KO95VN	430	167.9	336	336		
19:38	RN1QC	599016	599011	KO99XA	430	549.9	1100	1100	1	
20:01	RM7T	599017	599037	LN09LP	430	511.8	1024	1024	1	
20:19	R3CT	599018	599007	KO86QF	430	261.5	524	524	1	
20:31	RA9QAW/3	599019	599003	KO85RR	430	210.1	420	420		
20:47	RN3QR	599020	599032	LO00KM	430	416.2	832	832	1	
21:03	RU3AN	599021	599016	KO96JT	430	302.3	604	604	1	
21:30	UA3RAW	599022	599026	LO02RR	430	217.9	436	436	1	
21:35	RT3G	599023	599036	KO92PO	430	167.3	334	334	1	
21:40	UR7IM	599024	599032	KN88SR	430	608.0	1216	1216		
21:41	RM5P	599025	599021	KO84VH	430	90.0	180	180	1	
22:34	R3ZP	599026	599029	KO80HM	430	433.6	868	868		
22:40	RX5A	599027	599019	KO84QS	430	135.6	272	272		
02:35	RU4AN	599028	599019	LO20QG	430	603.4				W Неверно принят наш локатор, у ↵
корреспондента RU4AN->KO94C										
05:52	RK3LC	599029	599013	KO54XP	430	469.4	938	938	1	
07:45	R3KBF	599030	599031	KO91PO	430	278.4	556	556	1	
07:58	UA5Y	599031	599028	KO73DH	430	331.0	662	662		
15:51	UA3DJG	599001	599013	KO95CN	1296	172.7	692	692	1	
16:56	RO3X	599002	599004	KO73IW	1296	290.0	1160	1160	1	
17:11	RK3D	599003	599007	KO95OA	1296	102.2	408	408		
17:51	UA3MBJ	599004	599005	KO94SR	1296	74.6	300	300	1	
18:17	RD3FD	599005	599019	KO95CO	1296	177.1	708	708		
18:18	RL3D	599006	599013	KO85WV	1296	214.9	860	860	1	
18:19	RC3D	599007	599007	KO85QT	1296	220.7	884	884		
18:38	RA3TLU	59008	59005	LO15WJ	1296	337.9	1352	1352	1	
19:43	RT3G	599009	599013	KO92PO	1296	167.3	668	668	1	
19:45	RV3AQ	599010	599008	KO95VN	1296	167.9	672	672		
20:04	RM7T	599011	599018	LN09LP	1296	511.8	2048	2048	1	
20:34	RA9QAW/3	599012	599003	KO85RR	1296	210.1	840	840		
20:50	RN3QR	599013	599015	LO00KM	1296	416.2	1664	1664	1	
21:06	RU3AN	599014	599008	KO96JT	1296	302.3	1208	1208	1	
21:23	UA3RAW	599015	599013	LO02RR	1296	217.9	872	872	1	
22:43	RX5A	599016	599005	KO84QS	1296	135.6	544	544	1	
06:32	R3RW	599017	599011	LO03NG	1296	161.4				T Расхождение по времени с отчетом ↵
корреспондента, у R3RW->06:53										
15:55	UA3DJG	599001	599002	KO95CN	5.7G	172.7	1038	1038	1	
16:28	R5AN	599002	599001	KO86MI	5.7G	283.4	1698	1698	1	
17:00	RO3X	599003	599001	KO73IW	5.7G	290.0	1740	1740	1	
17:14	RK3D	599004	599002	KO95OA	5.7G	102.2	612	612		
17:24	RV3AQ	599005	599002	KO95VN	5.7G	167.9				P Неверно принят номер ↵
корреспондентом, RV3AQ->59005										
18:33	RA3W	599006	599001	KO82AF	5.7G	293.3	1758	1758	1	
18:44	RA3TLU	59007	59002	LO15WJ	5.7G	337.9	2028	2028	1	
20:58	RN3QR	599008	599002	LO00KM	5.7G	416.2	2496	2496	1	
06:07	RW3XL	599009	599003	KO84DM	5.7G	190.1	1140	1140	1	
06:47	RM7T	599010	599006	LN09LP	5.7G	511.8	3072	3072	1	
07:03	R3GC	599011	599001	KO92DQ	5.7G	167.1	1002	1002	1	
08:25	UR5LX	599012	599011	KO70WK	5.7G	464.3	2784	2784	1	
15:58	UA3DJG	599001	599001	KO95CN	10G	172.7	1038	1038	1	

16:42	R5AN	599002	599001	KO86MI	10G	283.4	1698	1698	1
17:26	RV3AQ	599003	599002	KO95VN	10G	167.9	1008	1008	1
16:15	RW3BP	599001	599001	KO85VS	24G	204.3	1224	1224	1
17:38	RV3AQ	599002	599002	KO95VN	24G	167.9	1008	1008	1
23:06	UA3DJG	599003	599002	KO95CN	24G	172.7	1038	1038	1
06:13	UA3AVR	599004	599002	KO85RN	24G	194.5	1164	1164	1

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	31	28
Очков Чемпионат РФ	-	19516	17288
Итого очков ЧРФ	-	19516	17288
Очков ПД	-	19516	17288
ODX	-	608.0км	608.0км
С кем	-	UR7IM	UR7IM
		1296MHz	
Связей	-	17	16
Очков Чемпионат РФ	-	15524	14880
Итого очков ЧРФ	-	15524	14880
Очков ПД	-	15524	14880
ODX	-	511.8км	511.8км
С кем	-	RM7T	RM7T
		5700MHz	
Связей	-	12	11
Очков Чемпионат РФ	-	20376	19368
Итого очков ЧРФ	-	20376	19368
Очков ПД	-	20376	19368
ODX	-	511.8км	511.8км
С кем	-	RM7T	RM7T
		10000MHz	
Связей	-	3	3
Очков Чемпионат РФ	-	3744	3744
Итого очков ЧРФ	-	3744	3744
Очков ПД	-	3744	3744
ODX	-	283.4км	283.4км
С кем	-	R5AN	R5AN
		2400MHz	
Связей	-	4	4
Очков Чемпионат РФ	-	4434	4434
Итого очков ЧРФ	-	4434	4434
Очков ПД	-	4434	4434
ODX	-	204.3км	204.3км
С кем	-	RW3BP	RW3BP
Всего связей	-	67	62
Очки за связи ЧРФ	-	63594	59714
Очки за связи ПД	-	63594	59714

Пересчет отчета UA3AVR

Позывной : UA3AVR  
Группа SOMB QTH локатор KO85RN Диапазон 24000

Операторы : Федоров Дмитрий Константинович

Информация :  
Категория : Нет

Time	C A L L	Send	RCV	QTH	Band	QRB	Pts	Pts	Mu	Примечание
UTC				LOC			FD	CRF	1t	
05:54	UA3DJG	599001	599003	KO95CN	24G	47.3	282	282	1	
06:14	UA3ATS	599002	599004	KO94NC	24G	194.5	1164	1164	1	
07:12	RW3BP	59003	59004	KO85VS	24G	31.3	186	186	1	

		Заявлено	Засчитано
		24000MHz	
Связей	-	3	3
Очков Чемпионат РФ	-	1632	1632
Итого очков ЧРФ	-	1632	1632
Очков ПД	-	1632	1632
ODX	-	194.5км	194.5км
С кем	-	UA3ATS	UA3ATS
Всего связей	-	3	3
Очки за связи ЧРФ	-	1632	1632
Очки за связи ПД	-	1632	1632

Пересчет отчета UA3DJG

Позывной : UA3DJG  
Группа SOMB QTH локатор KO95CN Диапазон 430  
1296  
5700

10000  
24000

Операторы :

Мясников Николай Борисович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:01	RW3AL	59001	59002	KO85RU	430	57.2	114	114	1	
14:02	R3FP	59002	59001	KO86OB	430	83.8	168	168	1	
14:03	RU3DD	59003	59001	KO84RU	430	92.2	184	184	1	
14:04	RZ3C	59004	59002	KO95AO	430	11.5	22	22	1	
14:11	RM7T	59005	59003	LN09LP	430	684.1	1368	1368	1	
14:23	UA3DSN	59006	59003	KO85XT	430	32.0	64	64		
14:46	UA3MBJ	599007	599005	KO94SR	430	125.8	252	252	1	
15:08	RT3G	599008	599004	KO92PO	430	336.8	674	674	1	
15:14	RA3AES	599009	599002	KO95DL	430	10.7	22	22		
15:48	UA3ATS	599010	599001	KO94NC	430	172.7				P Неверно принят номер ↵
корреспондентом, UA3ATS->599001										
16:24	UA3RAW	599011	599009	LO02RR	430	380.1	760	760	1	
16:34	UR5LX	599012	599024	KO70WK	430	591.4	1182	1182	1	
16:54	RV3AQ	599013	599008	KO95VN	430	99.9	200	200		
16:59	RU3MS	599014	599002	KO98HA	430	274.9	550	550	1	
17:01	R3CT	599015	599001	KO86QF	430	90.7	182	182		
17:03	RU3AN	599016	599004	KO96JT	430	143.8	288	288	1	
17:15	RL3D	599017	599014	KO85WV	430	42.6	86	86		
17:17	UA3MCH	599018	599005	KO97VQ	430	255.8	512	512	1	
17:26	UA4FKD	59019	59014	LO13HL	430	368.1	736	736	1	
17:31	RK3LC	599020	599005	KO54XP	430	411.6	824	824	1	
17:49	UA5Y	599021	599014	KO73DH	430	356.7	714	714	1	
17:51	RW3VM	599022	599004	KO94DI	430	134.6	270	270		
17:52	RX5A	599023	599004	KO84QS	430	102.9	206	206		
18:14	RO3X	599024	599023	KO73IW	430	288.9	578	578		
18:25	RN1QC	599025	599008	KO99XA	430	399.3	798	798	1	
18:40	R3KBF	599026	599019	KO91PO	430	446.3	892	892	1	
18:48	RM5P	599027	599003	KO84VH	430	141.7	284	284		
18:51	RA3TLU	59028	59013	LO15WJ	430	358.7	718	718	1	
19:12	RD3FD	599029	599037	KO95CO	430	4.6	10	10		
19:23	RA9QAW/3	599030	599001	KO85RR	430	50.7	102	102		
19:47	RA3W	599031	599018	KO82AF	430	397.4	794	794	1	
20:04	RN3QR	599032	599030	LO00KM	430	588.8	1178	1178	1	
20:11	UA3DLD	599033	599005	KO85XR	430	24.3	48	48		
20:12	RK3D	599034	599015	KO95OA	430	87.6	176	176		
20:30	RZ5A	599035	599005	KO85UU	430	45.2	90	90		
04:33	R3RW	599036	599010	LO03NG	430	317.6	636	636	1	
05:16	UA4CC	599037	599009	LO31DN	430	695.7	1392	1392	1	
06:22	UA3RUF	59038	59015	LO02JU	430	345.3	690	690		
06:35	R125SE	599039	599009	LO04PT	430	213.4	426	426	1	
-----										
14:06	RZ3C	59001	59002	KO95AO	1296	11.5	44	44	1	
14:07	RD3FD	59002	59002	KO95CO	1296	4.6	20	20		
14:08	RA3AES	59003	59001	KO95DL	1296	10.7	44	44		
14:12	RA3DGP	59004	59002	KO95FO	1296	16.4	64	64		
14:14	RC3D	59005	59002	KO85QT	1296	59.3	236	236	1	
14:15	RM7T	59006	59002	LN09LP	1296	684.1	2736	2736	1	
14:16	R3FP	59007	59001	KO86OB	1296	83.8	336	336	1	
14:29	RL3D	599008	599002	KO85WV	1296	42.6	172	172		
14:32	RK3D	599009	599003	KO95OA	1296	87.6	352	352		
14:50	UA3MBJ	599010	599002	KO94SR	1296	125.8	504	504	1	
15:05	RT3G	599011	599002	KO92PO	1296	336.8	1348	1348	1	
15:31	RN3QR	599012	599005	LO00KM	1296	588.8	2356	2356	1	
15:52	UA3ATS	599013	599001	KO94NC	1296	172.7	692	692		
16:29	UA3RAW	599014	599008	LO02RR	1296	380.1	1520	1520	1	
16:52	RV3AQ	599015	599001	KO95VN	1296	99.9	400	400		
17:05	RU3AN	599016	599001	KO96JT	1296	143.8	576	576	1	
17:54	RX5A	599017	599001	KO84QS	1296	102.9	412	412	1	
18:15	RO3X	599018	599007	KO73IW	1296	288.9	1156	1156	1	
18:32	RN1QC	599019	599001	KO99XA	1296	399.3	1596	1596	1	
18:52	RA3TLU	59020	59006	LO15WJ	1296	358.7	1436	1436	1	
19:26	RA9QAW/3	599021	599001	KO85RR	1296	50.7	204	204		
04:35	R3RW	599022	599006	LO03NG	1296	317.6	1272	1272	1	
06:23	UA3RUF	59023	59007	LO02JU	1296	345.3				T Расхождение по времени с отчетом ↵
корреспондента, у UA3RUF->05:23										
-----										
14:35	RK3D	599001	599001	KO95OA	5.7G	87.6	528	528	1	
15:55	UA3ATS	599002	599001	KO94NC	5.7G	172.7	1038	1038	1	
16:43	RV3AQ	599003	599001	KO95VN	5.7G	99.9	600	600		
18:19	RO3X	599004	599002	KO73IW	5.7G	288.9	1734	1734	1	
18:56	RA3TLU	59005	59003	LO15WJ	5.7G	358.7	2154	2154	1	
19:20	RA9QAW/3	599006	599001	KO85RR	5.7G	50.7	306	306	1	
-----										
15:58	UA3ATS	599001	599001	KO94NC	10G	172.7	1038	1038	1	
16:45	RV3AQ	599002	599001	KO95VN	10G	99.9	600	600	1	
-----										
23:00	RV3AQ	599001	599003	KO95VN	24G	99.9	600	600	1	
23:06	UA3ATS	599002	599003	KO94NC	24G	172.7	1038	1038	1	

05:54	UA3AVR	599003	599001	KO85RN	24G	47.3	282	282	1
06:56	RW3BP	59004	59003	KO85VS	24G	35.0	210	210	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	39	38
Очков Чемпионат РФ	-	18536	18190
Итого очков ЧРФ	-	18536	18190
Очков ПД	-	18536	18190
ODX	-	695.7км	695.7км
С кем	-	UA4CC	UA4CC

1296MHz			
Связей	-	23	22
Очков Чемпионат РФ	-	18856	17476
Итого очков ЧРФ	-	18856	17476
Очков ПД	-	18856	17476
ODX	-	684.1км	684.1км
С кем	-	RM7T	RM7T

5700MHz			
Связей	-	6	6
Очков Чемпионат РФ	-	6360	6360
Итого очков ЧРФ	-	6360	6360
Очков ПД	-	6360	6360
ODX	-	358.7км	358.7км
С кем	-	RA3TLU	RA3TLU

10000MHz			
Связей	-	2	2
Очков Чемпионат РФ	-	1638	1638
Итого очков ЧРФ	-	1638	1638
Очков ПД	-	1638	1638
ODX	-	172.7км	172.7км
С кем	-	UA3ATS	UA3ATS

24000MHz			
Связей	-	4	4
Очков Чемпионат РФ	-	2130	2130
Итого очков ЧРФ	-	2130	2130
Очков ПД	-	2130	2130
ODX	-	172.7км	172.7км
С кем	-	UA3ATS	UA3ATS

Всего связей	-	74	72
Очки за связи ЧРФ	-	47520	45794
Очки за связи ПД	-	47520	45794

Пересчет отчета UA3DLD

Позывной : UA3DLD

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO85XR	430

Операторы :

Александр Осипов

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
16:25	RW3AL	599001	599016	KO85RU	430	34.3	68	68	1	
16:37	RD3FD	599002	599025	KO95CO	430	21.0				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента RD3FD->KO95AR
16:48	RA3DGP	599003	599011	KO95FO	430	34.4	68	68	1	
20:08	RC3D	599004	599018	KO85QT	430	37.8	76	76		
20:11	UA3DJG	599005	599033	KO95CN	430	24.3	48	48		
20:14	RK3D	599006	599016	KO95OA	430	111.8	224	224		
20:28	RX5A	599007	599012	KO84QS	430	113.0	226	226	1	
20:41	RU3DD	599008	599018	KO84RU	430	102.5	204	204		

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	8	7
Очков Чемпионат РФ	-	956	914
Итого очков ЧРФ	-	956	914
Очков ПД	-	956	914
ODX	-	113.0км	113.0км
С кем	-	RX5A	RX5A
Всего связей	-	8	7
Очки за связи ЧРФ	-	956	914
Очки за связи ПД	-	956	914

Пересчет отчета UA3DSN

Позывной : UA3DSN

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO85XT	430 1296

Операторы :

Донцов Сергей Виссарионович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	RD3FD	59001	59003	KO95CO	430	28.0	56	56	1	
14:07	RW3AL	59002	59005	KO85RU	430	31.7	64	64	1	
14:23	UA3DJG	59003	59006	KO95CN	430	32.0	64	64		
14:48	RU3DD	599004	599006	KO84RU	430	111.3	222	222	1	
16:10	RL3D	599005	599010	KO85WV	430	10.6	22	22		
17:24	RV3AQ	599006	599013	KO95VN	430	118.6	238	238		
18:30	RX5A	599007	599007	KO84QS	430	121.7	244	244		
02:46	RM5P	599008	599022	KO84VH	430	167.3	334	334		
02:55	RT3G	599009	599038	KO92PO	430	367.5	736	736	1	
05:07	RC3D	599010	599022	KO85QT	430	36.6	74	74		
05:58	RW3VM	599011	599018	KO94DI	430	163.7	328	328	1	
15:31	RD3FD	599001	599012	KO95CO	1296	28.0	112	112	1	
15:33	RL3D	599002	599005	KO85WV	1296	10.6	44	44	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 11	11
Очков Чемпионат РФ	- 2382	2382
Итого очков ЧРФ	- 2382	2382
Очков ПД	- 2382	2382
ODX	- 367.5км	367.5км
С кем	- RT3G	RT3G

	1296MHz	
Связей	- 2	2
Очков Чемпионат РФ	- 156	156
Итого очков ЧРФ	- 156	156
Очков ПД	- 156	156
ODX	- 28.0км	28.0км
С кем	- RD3FD	RD3FD

Всего связей	- 13	13
Очки за связи ЧРФ	- 2538	2538
Очки за связи ПД	- 2538	2538

Пересчет отчета UA3MBJ

Позывной : UA3MBJ

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO94SR	430
		1296

Операторы :

Арбузов Николай Павлович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:13	RK3D	59001	59001	KO95OA	430	38.9	78	78	1	
14:40	RW3AL	599002	599010	KO85RU	430	182.2	364	364	1	
14:40	RA3DGP	599003	599002	KO95FO	430	119.4	238	238		
14:44	RL3D	599004	599004	KO85WV	430	167.5	336	336		
14:46	UA3DJG	599005	599007	KO95CN	430	125.8	252	252		
14:55	RD3FD	599006	599015	KO95CO	430	129.3	258	258		
15:27	RA3W	599007	599004	KO82AF	430	362.4	724	724	1	
15:37	RC3D	599008	599006	KO85QT	430	183.1	366	366		
16:06	UA4FKD	59009	59009	LO13HL	430	245.0	490	490	1	
17:26	RO3X	599010	599018	KO73IW	430	326.5	652	652	1	
17:37	UT3G	599011	599020	KO92PO	430	237.1				RT3G
17:50	UA3ATS	599012	599003	KO94NC	430	74.6	150	150	1	
18:00	RV3AQ	599013	599015	KO95VN	430	94.1	188	188		
18:46	RK3LC	599014	599007	KO54XP	430	488.9	978	978	1	
19:54	UR5LX	599015	599053	KO70WK	430	538.2				P Неверно приняли номер переданный ↻
корреспондентом UR5LX->599054										
20:08	UA3RAW	599016	599023	LO02RR	430	256.0	512	512	1	
20:55	RM5P	599017	599012	KO84VH	430	122.4	244	244	1	
21:11	RN3QR	599018	599034	LO00KM	430	476.9	954	954	1	
21:47	RU3AN	599019	599019	KO96JT	430	236.7	474	474	1	
05:37	UA3RUF	599020	599009	LO02JU	430	224.4				P Неверно принят номер ↻
корреспондентом, UA3RUF->599020										
05:58	R3RW	599021	599018	LO03NG	430	192.7	386	386	1	
06:39	R125SE	599022	599010	LO04PT	430	113.0	226	226	1	
07:16	R3CT	599023	599013	KO86QF	430	216.0				T Расхождение по времени с отчетом ↻
корреспондента, у R3CT->06:16										
07:41	UA5Y	599024	599027	KO73DH	430	378.4				P Неверно принят номер ↻
корреспондентом, UA5Y->599033										
08:15	RA3AES	599025	599010	KO95DL	430	115.5	230	230		



14:15	RK3D	59001	59001	KO950A	1296	38.9	156	156	1	
14:50	UA3DJG	599002	599010	KO95CN	1296	125.8	504	504		
14:58	RD3FD	599003	599009	KO95CO	1296	129.3	516	516		
17:43	UT3G	599004	599009	KO92PO	1296	237.1				RT3G
17:52	UA3ATS	599005	599004	KO94NC	1296	74.6	300	300	1	
18:53	RL3D	599006	599016	KO85WV	1296	167.5	672	672	1	
19:13	RA3AES	599007	599007	KO95DL	1296	115.5	460	460		
20:13	UA3RAW	599008	599011	LO02RR	1296	256.0	1024	1024	1	
21:12	RN3QR	599009	599016	LO00KM	1296	476.9	1908	1908	1	
04:46	RC3D	599010	599015	KO85QT	1296	183.1				P Неверно приняли номер переданный

корреспондентом RC3D->599014

04:54	RV3AQ	599011	599016	KO95VN	1296	94.1	376	376		
05:09	RA3TLU	59012	59011	LO15WJ	1296	286.6	1148	1148	1	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	25	20
Очков Чемпионат РФ	-	11286	8100
Итого очков ЧРФ	-	11286	8100
Очков ПД	-	11286	8100
ODX	-	538.2км	488.9км
С кем	-	UR5LX	RK3LC

1296MHz			
Связей	-	12	10
Очков Чемпионат РФ	-	8744	7064
Итого очков ЧРФ	-	8744	7064
Очков ПД	-	8744	7064
ODX	-	476.9км	476.9км
С кем	-	RN3QR	RN3QR

Всего связей	-	37	30
Очки за связи ЧРФ	-	20030	15164
Очки за связи ПД	-	20030	15164

Пересчет отчета UA3MCH

Позывной : UA3MCH

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	KO97VQ	430
		1296

Операторы :

Герцев Юрий Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:30	RD3FD	599001	599011	KO95CO	430	251.5	502	502	1	
16:12	RC3D	599002	599007	KO85QT	430	255.8	512	512	1	
16:14	RL3D	599003	599011	KO85WV	430	231.3	462	462		
16:16	RW3AL	599004	599015	KO85RU	430	249.0				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента RW3AL->KO87VQ										
17:17	UA3DJG	599005	599018	KO95CN	430	255.8	512	512		
18:23	RN1QC	599006	599007	KO99XA	430	148.8	298	298	1	
02:51	RV3AQ	599007	599030	KO95VN	430	236.6	474	474		
03:17	RA3DGP	599008	599026	KO95FO	430	246.0	492	492		
05:01	RK3D	599009	599020	KO950A	430	299.1	598	598		
05:35	RA3TLU	59010	59019	LO15WJ	430	358.0	716	716	1	
06:34	RU3AN	599011	599023	KO96JT	430	114.6	230	230	1	
03:01	RV3AQ	599001	599012	KO95VN	1296	236.6	948	948	1	

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	-	11	10
Очков Чемпионат РФ	-	5294	4796
Итого очков ЧРФ	-	5294	4796
Очков ПД	-	5294	4796
ODX	-	358.0км	358.0км
С кем	-	RA3TLU	RA3TLU

1296MHz			
Связей	-	1	1
Очков Чемпионат РФ	-	948	948
Итого очков ЧРФ	-	948	948
Очков ПД	-	948	948
ODX	-	236.6км	236.6км
С кем	-	RV3AQ	RV3AQ

Всего связей	-	12	11
Очки за связи ЧРФ	-	6242	5744
Очки за связи ПД	-	6242	5744

Пересчет отчета UA3RAW

Позывной : UA3RAW

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO02RR	430

Операторы :

Забавников Андрей Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:01	R3RW	59001	59001	LO03NG	430	64.3	128	128	1	
14:05	UA4FKD	59002	59001	LO13HL	430	114.3	228	228	1	
14:14	RU4AN	599003	599002	LO20QG	430	385.6	772	772	1	
14:34	RN3QR	599004	599002	LO00KM	430	249.0	498	498	1	
14:53	RD3FD	599005	599014	KO95CO	430	383.9	768	768	1	
15:40	RA3DGP	599006	599008	KO95FO	430	375.2	750	750		
15:54	UA3RUF	59007	59002	LO02JU	430	47.1	94	94	1	
16:15	RA3TLU	59008	59005	LO15WJ	430	336.3	672	672	1	
16:24	UA3DJG	599009	599011	KO95CN	430	380.1	760	760		
16:33	RT3G	599010	599013	KO92PO	430	147.2	294	294	1	
16:45	R3KBF	599011	599010	KO91PO	430	194.0	388	388	1	
16:57	UV2L/P	599012	599040	KO80BI	430	454.5	908	908	1	
17:07	R3ZP	599013	599015	KO80HM	430	415.1	830	830		
17:20	RL3D	599014	599015	KO85WV	430	422.5	846	846	1	
17:55	UR5LX	599015	599038	KO70WK	430	463.3	926	926	1	
17:57	UT4LA	599016	599025	KN78MM	430	651.7				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UT4LA->KN89CW										
18:13	R6DZ	599017	599061	KN96CQ	430	711.5	1424	1424	1	
18:26	RA3W	599018	599017	KO82AF	430	372.1	744	744	1	
18:32	UA5Y	599019	599016	KO73DH	430	485.1	970	970	1	
18:39	UR7IM	599020	599025	KN88SR	430	523.7	1048	1048	1	
18:58	RO3X	599021	599025	KO73IW	430	469.2	938	938		
19:59	UX4IJ	599022	599037	KN88TR	430	520.7	1042	1042		
20:06	UA3MBJ	599023	599016	KO94SR	430	256.0	512	512	1	
20:26	UA4CC	599024	599004	LO31DN	430	355.3	710	710	1	
20:58	RM5P	599025	599013	KO84VH	430	300.3	600	600	1	
21:30	UA3ATS	599026	599022	KO94NC	430	217.9	436	436		
21:40	RM7T	599027	599040	LN09LP	430	344.8	690	690	1	
21:52	RU3AN	599028	599020	KO96JT	430	485.8	972	972	1	
03:01	RV3AQ	599029	599031	KO95VN	430	333.6	668	668		
03:09	RU4A	599030	599009	LO20EB	430	359.4	718	718		
05:25	UA4AQL	599031	599014	LO20QB	430	402.8	806	806		
06:18	RC3D	599032	599024	KO85QT	430	434.1	868	868		
07:15	R125SE	599033	599014	LO04PT	430	232.1	464	464	1	
08:10	RK3D	599034	599026	KO95OA	430	294.9	590	590		
-----										
14:02	R3RW	59001	59001	LO03NG	1296	64.3				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента R3RW->LO03RR										
14:17	RU4AN	599002	599001	LO20QG	1296	385.6	1544	1544	1	
14:36	RN3QR	599003	599003	LO00KM	1296	249.0	996	996	1	
14:38	RM7T	59004	59004	LN09LP	1296	344.8	1380	1380	1	
14:56	RD3FD	599005	599008	KO95CO	1296	383.9	1536	1536	1	
16:09	UA3RUF	59006	59002	LO02JU	1296	47.1	188	188	1	
16:16	RA3TLU	59007	59002	LO15WJ	1296	336.3	1344	1344	1	
16:28	UA3DJG	599008	599014	KO95CN	1296	380.1	1520	1520		
16:31	RT3G	599009	599006	KO92PO	1296	147.2	588	588	1	
17:30	RL3D	599010	599011	KO85WV	1296	422.5	1692	1692	1	
20:13	UA3MBJ	599011	599008	KO94SR	1296	256.0	1024	1024	1	
20:33	UA4CC	599012	599002	LO31DN	1296	355.3	1420	1420	1	
21:23	UA3ATS	599013	599015	KO94NC	1296	217.9	872	872		
03:03	RV3AQ	599014	599013	KO95VN	1296	333.6	1336	1336		
03:44	R3ZP	599015	599004	KO80HM	1296	415.1	1660	1660	1	
03:51	RO3X	599016	599013	KO73IW	1296	469.2	1876	1876	1	
04:18	RC3D	599017	599013	KO85QT	1296	434.1	1736	1736		
06:57	RA3W	599018	599006	KO82AF	1296	372.1	1488	1488	1	
07:39	R6DZ	599019	599016	KN96CQ	1296	711.5	2848	2848	1	
08:16	RK3D	599020	599016	KO95OA	1296	294.9	1180	1180		
-----										
		Заявлено	Засчитано							
		430MHz								
Связей	-	34	33							
Очков Чемпионат РФ	-	24366	23062							
Итого очков ЧРФ	-	24366	23062							
Очков ПД	-	24366	23062							
ODX	-	711.5км	711.5км							
С кем	-	R6DZ	R6DZ							
		1296MHz								
Связей	-	20	19							
Очков Чемпионат РФ	-	26484	26228							
Итого очков ЧРФ	-	26484	26228							
Очков ПД	-	26484	26228							
ODX	-	711.5км	711.5км							
С кем	-	R6DZ	R6DZ							
		-----								
Всего связей	-	54	52							
Очки за связи ЧРФ	-	50850	49290							
Очки за связи ПД	-	50850	49290							

Пересчет отчета UA3RUF

Позывной : UA3RUF

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO02JU 430  
1296

Операторы :

Кобелев Валерий Владимирович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:23	R3RW	59001	59004	LO03NG	430	51.5	102	102	1	
15:55	UA3RAW	59002	59007	LO02RR	430	47.1	94	94	1	
16:07	RA3TLU	59003	59004	LO15WJ	430	347.3	694	694	1	
04:33	RT3G	59004	59041	KO92PO	430	105.1	210	210	1	
04:37	UA4FKD	59005	59022	LO13HL	430	141.0	282	282	1	
04:48	RD3FD	59006	59043	KO95CO	430	349.3	698	698	1	
04:55	RM7T	59007	59047	LN09LP	430	357.1	714	714	1	
05:04	RN3QR	59008	59043	LO00KM	430	259.7	520	520	1	
05:37	UA3MBJ	59009	59020	KO94SR	430	224.4				P Неверно принят номер ↵
корреспондентом, UA3MBJ->599009										
05:43	RZ3C	59010	59007	KO95AO	430	354.7	710	710		
05:52	R3KBF	59011	59029	KO91PO	430	172.8	346	346	1	
05:53	RL3D	59012	59029	KO85WV	430	387.9	776	776	1	
06:04	R3ZP	59013	59042	KO80HM	430	387.7	776	776	1	
06:09	UR5LX	59014	59079	KO70WK	430	433.6	868	868	1	
06:22	UA3DJG	59015	59038	KO95CN	430	345.3	690	690		
06:28	RM5P	59016	59031	KO84VH	430	256.5	514	514	1	
-----										
15:24	R3RW	59001	59005	LO03NG	1296	51.5	204	204	1	
16:10	UA3RAW	59002	59006	LO02RR	1296	47.1	188	188	1	
04:35	RT3G	59003	59017	KO92PO	1296	105.1	420	420	1	
04:49	RD3FD	59004	59025	KO95CO	1296	349.3	1396	1396	1	
05:06	RN3QR	59005	59018	LO00KM	1296	259.7				P Неверно принят номер ↵
корреспондентом, RN3QR->599005										
05:14	RA3TLU	59006	59012	LO15WJ	1296	347.3	1388	1388	1	
05:23	UA3DJG	59007	59023	KO95CN	1296	345.3				T Расхождение по времени с отчетом ↵
корреспондента, у UA3DJG->06:23										

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 16	15
Очков Чемпионат РФ	- 8442	7994
Итого очков ЧРФ	- 8442	7994
Очков ПД	- 8442	7994
ODX	- 433.6км	433.6км
С кем	- UR5LX	UR5LX
-----		
1296MHz		
Связей	- 7	5
Очков Чемпионат РФ	- 6016	3596
Итого очков ЧРФ	- 6016	3596
Очков ПД	- 6016	3596
ODX	- 349.3км	349.3км
С кем	- RD3FD	RD3FD
-----		
Всего связей	- 23	20
Очки за связи ЧРФ	- 14458	11590
Очки за связи ПД	- 14458	11590

Пересчет отчета UA3TCF

Позывной : UA3TCF

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO26IU 10000

Операторы :

Барышев Александр Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
04:39	RV3AQ	599001	599004	KO95VN	10G	337.2	2022	2022	1	

	Заявлено	Засчитано
10000MHz		
Связей	- 1	1
Очков Чемпионат РФ	- 2022	2022
Итого очков ЧРФ	- 2022	2022
Очков ПД	- 2022	2022
ODX	- 337.2км	337.2км
С кем	- RV3AQ	RV3AQ
-----		
Всего связей	- 1	1
Очки за связи ЧРФ	- 2022	2022

Пересчет отчета UA4AQL  
Позывной : UA4AQL

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO20QB 430

Операторы :

Дудин Александр Сергеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:09	RU4AN	599001	599001	LO20QG	430	23.2	46	46	1	
14:12	RU4A	599002	599001	LO20EB	430	71.6	144	144		
14:22	RA4CKD	59003	59001	LO31SF	430	200.8	402	402	1	
14:44	UA4FKD	59004	59004	LO13HL	430	424.8				Q Нет в отчете корреспондента
15:24	UR3EE	599005	599013	KN88DC	430	697.9				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UR3EE->16:24
15:34	RN3QR	599006	599007	LO00KM	430	324.7	650	650	1	
16:28	UX4IJ	599007	599015	KN88TR	430	581.5	1164	1164	1	
16:54	RM7T	599008	599021	LN09LP	430	320.9	642	642	1	
17:06	R6DZ	599009	599054	KN96CQ	430	649.7	1300	1300	1	
17:13	R6CS	599010	599024	KN95BW	430	708.7	1418	1418	1	
17:57	UA6Y	599011	599025	LN04GI	430	732.3	1464	1464	1	
04:59	RV3AQ	599012	599036	KO95VN	430	718.1	1436	1436	1	
05:14	RT7G	599013	599021	LN05WB	430	615.0	1230	1230	1	
05:27	UA3RAW	599014	599031	LO02RR	430	402.8	806	806	1	
06:01	UA4CC	599015	599012	LO31DN	430	178.9	358	358		
06:16	RT3G	599016	599044	KO92UP	430	488.1				W Неверно приняли локатор переданный корреспондентом RT3G->KO92PO
06:35	RA3W	599017	599031	KO82AF	430	695.6				P Неверно приняли номер переданный корреспондентом RA3W->599038
06:44	UR7IM	599018	599047	KN88SR	430	587.3				P Неверно приняли номер переданный корреспондентом UR7IM->599048

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 18	13
Очков Чемпионат РФ	- 16848	11060
Итого очков ЧРФ	- 16848	11060
Очков ПД	- 16848	11060
ОДХ	- 732.3км	732.3км
С кем	- UA6Y	UA6Y
Всего связей	- 18	13
Очки за связи ЧРФ	- 16848	11060
Очки за связи ПД	- 16848	11060

Пересчет отчета UA4CC  
Позывной : UA4CC

Группа QTH локатор Диапазон  
CHECK LOG LO31DN 430  
1296

Операторы :

Волошин Аркадий Иосифович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
20:00	RU4AN	599001	599016	LO20QG	430	157.5				
20:04	RU4A	599002	599008	LO20EB	430	214.7				
20:11	RN3QR	599003	599031	LO00KM	430	397.1				
20:27	UA3RAW	599004	599024	LO02RR	430	355.3				
20:37	UA4FKD	59005	59021	LO13HL	430	327.7				
21:18	RD3FD	599006	599040	KO95CO	430	698.5				
21:26	RT3G	599007	599035	KO92PO	430	493.4				
05:02	RA4CKD	59008	59005	LO31SF	430	94.6				
05:16	UA3DJG	599009	599037	KO95CN	430	695.7				
05:28	RV3AQ	599010	599037	KO95VN	430	618.9				
05:38	R6DZ	599011	599083	KN96CQ	430	800.4				
06:01	UA4AQL	599012	599015	LO20QB	430	178.9				
06:07	UX4IJ	599013	599057	KN88TR	430	694.4				
06:11	RM7T	599014	599049	LN09LP	430	433.5				
20:22	RN3QR	599001	599014	LO00KM	1296	397.1				
20:00	RU4AN	599001	599016	LO20QG	1296	157.5				Связь для контроля
20:04	RU4A	599002	599008	LO20EB	1296	214.7				Q Нет в отчете корреспондента
20:32	UA3RAW	599002	599012	LO02RR	1296	355.3				
05:06	RA4CKD	59003	59001	LO31SF	1296	94.6				
20:11	RN3QR	599003	599031	LO00KM	1296	397.1				Связь для контроля
20:27	UA3RAW	599004	599024	LO02RR	1296	355.3				Связь для контроля
06:02	RU4AN	599004	599003	LO20QG	1296	157.5				
20:37	UA4FKD	59005	59021	LO13HL	1296	327.7				Q Нет в отчете корреспондента

06:13	RM7T	599005	599025	LN09LP	1296	433.5						
21:18	RD3FD	599006	599040	KO95CO	1296	698.5				Q	Нет в отчете корреспондента	
21:26	RT3G	599007	599035	KO92PO	1296	493.4				Q	Нет в отчете корреспондента	
05:02	RA4CKD	59008	59005	LO31SF	1296	94.6					Связь для контроля	
05:16	UA3DJG	599009	599037	KO95CN	1296	695.7				Q	Нет в отчете корреспондента	
05:28	RV3AQ	599010	599037	KO95VN	1296	618.9				Q	Нет в отчете корреспондента	
05:38	R6DZ	599011	599083	KN96CQ	1296	800.4				Q	Нет в отчете корреспондента	
06:01	UA4AQL	599012	599015	LO20QB	1296	178.9				Q	Нет в отчете корреспондента	
06:07	UX4IJ	599013	599057	KN88TR	1296	694.4				Q	Нет в отчете корреспондента	
06:11	RM7T	599014	599049	LN09LP	1296	433.5				P	Неверно принят номер	

корреспондентом, RM7T->599005

	Заявлено	Засчитано
Всего связей	- 0	0
Очки за связи ЧРФ	- 0	0
Очки за связи ПД	- 0	0

Пересчет отчета UA4FKD

Позывной : UA4FKD

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO13HL	430

Операторы : Сергей Лебедев

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:05	UA3RAW	59001	59002	LO02RR	430	114.3	228	228	1	
14:12	RA3TLU	59002	59001	LO15WJ	430	228.2	456	456	1	
14:25	RU4AN	59003	59003	LO20QG	430	404.0	808	808	1	
14:44	UA3AQL	59004	59004	LO20QB	430	424.8				UA4AQL
14:48	RA3DGP	59005	59004	KO95FO	430	358.6	718	718	1	
14:50	RD3FD	59006	59013	KO95CO	430	370.9	742	742		
14:55	UX4IJ	59007	59007	KN88TR	430	633.6	1268	1268	1	
15:02	R3KBF	59008	59003	KO91PO	430	307.6	616	616	1	
16:05	UA3MBJ	59009	59009	KO94SR	430	245.0	490	490	1	
16:12	UR5LX	59010	59016	KO70WK	430	573.9	1148	1148	1	
16:40	RA4CKD	59011	59002	LO31SF	430	418.1	836	836	1	
16:55	RL3D	59012	59013	KO85WV	430	407.5	816	816	1	
17:00	RT3G	59013	59014	KO92PO	430	243.8	488	488	1	
17:25	UA3DJG	59014	59019	KO95CN	430	368.1	736	736		
17:42	R3ZP	59015	59018	KO80HM	430	527.1				P Неверно принят номер

корреспондентом, R3ZP->59016

17:55	UA3ATS	59016	59004	KO94NC	430	240.9	482	482		
19:28	R125SE	59017	59002	LO04PT	430	172.1	344	344	1	
19:43	RK3D	59018	59013	KO95OA	430	281.1				W Неверно принят наш локатор, у

корреспондента RK3D->LO13HL

20:07	RA3W	59019	59019	KO82AF	430	464.6	930	930	1	
20:16	RV3AQ	59020	59026	KO95VN	430	295.7	592	592		
20:37	UA4CC	59021	59005	LO31DN	430	327.7	656	656		
04:37	UA3RUF	59022	59005	LO02JU	430	141.0	282	282		
05:30	RO3X	59023	59038	KO73IW	430	525.0	1050	1050	1	
05:45	RM5P	59024	59028	KO84VH	430	330.9	662	662	1	
06:44	RN3QR	59025	59048	LO00KM	430	350.4	700	700	1	

Заявлено 430MHz Засчитано

Связей	- 25	22
Очков Чемпионат РФ	- 17514	15048
Итого очков ЧРФ	- 17514	15048
Очков ПД	- 17514	15048
ODX	- 633.6км	633.6км
С кем	- UX4IJ	UX4IJ
Всего связей	- 25	22
Очки за связи ЧРФ	- 17514	15048
Очки за связи ПД	- 17514	15048

Пересчет отчета UA4PKA

Позывной : UA4PKA

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO64GO	430

Операторы : Виктор Геннадьевич Федотов

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:55	R4NAW	59001	59001	LO56NE	430	197.8	396	396	1	
15:17	RA4W	59002	59008	LO66PX	430	268.6	538	538	1	
16:01	RC9F	59003	59015	LO88GF	430	473.0				W Неверно принят наш локатор, у

корреспондента RC9F->LO64FN

19:27	RW4WE	59004	59011	LO66RT	430	252.5	506	506		
-------	-------	-------	-------	--------	-----	-------	-----	-----	--	--

04:03	UA4WBC	59005	59004	LO66CK	430	205.2	410	410	
-------	--------	-------	-------	--------	-----	-------	-----	-----	--

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 5	4
Очков Чемпионат РФ	- 2796	1850
Итого очков ЧРФ	- 2796	1850
Очков ПД	- 2796	1850
ODX	- 473.0км	268.6км
С кем	- RC9F	RA4W
Всего связей	- 5	4
Очки за связи ЧРФ	- 2796	1850
Очки за связи ПД	- 2796	1850

Пересчет отчета UA4WBC

Позывной : UA4WBC

Группа	QTH локатор	Диапазон
SOMB	LO66CK	430

Операторы :

Сморкалов Владимир Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
15:02	R4NAW	59001	59002	LO56NE	430	72.6	146	146	1	
15:03	RW4WE	59002	59007	LO66RT	430	87.4	174	174	1	
03:25	RA4W	59003	59017	LO66PX	430	89.7	180	180		
04:03	UA4PKA	59004	59005	LO64GO	430	205.2	410	410	1	

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 4	4
Очков Чемпионат РФ	- 910	910
Итого очков ЧРФ	- 910	910
Очков ПД	- 910	910
ODX	- 205.2км	205.2км
С кем	- UA4PKA	UA4PKA
Всего связей	- 4	4
Очки за связи ЧРФ	- 910	910
Очки за связи ПД	- 910	910

Пересчет отчета UA5Y

Позывной : UA5Y

Группа	QTH локатор	Диапазон
МOMB	KO73DH	430

Операторы :

Белеванцев Александр Васильевич  
Щербаков Владимир Владимирович  
Тарасенко Сергей Анатольевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:14	RD3FD	599001	599005	KO95CO	430	359.9	720	720	1	
14:18	RO3X	599002	599004	KO73IW	430	74.8	150	150	1	
14:20	RU3DD	599003	599005	KO84RU	430	269.0	538	538	1	
14:22	R3EA	599004	599003	KO83BC	430	124.7	250	250	1	
15:36	RA3W	599005	599007	KO82AF	430	168.8	338	338	1	
15:49	R3KBF	599006	599005	KO91PO	430	389.3	778	778	1	
16:20	RM7T	599007	599020	LN09LP	430	616.7	1234	1234	1	
16:33	UT8AL	599008	599015	KO61WP	430	187.6	376	376	1	
16:35	RK3LC	599009	599002	KO54XP	430	213.2	426	426	1	
16:50	RV3AQ	599010	599005	KO95VN	430	435.8				P Неверно приняли номер переданный

корреспондентом RV3AQ->599006

16:58	RK3D	599011	599007	KO95OA	430	373.1	746	746		
17:00	RW3VM	599012	599001	KO94DI	430	287.7	576	576	1	
17:39	RW3AL	599013	599020	KO85RU	430	349.2	698	698	1	
17:48	UA3DJG	599014	599021	KO95CN	430	356.7	714	714		
18:13	UR5LX	599015	599041	KO70WK	430	337.9	676	676	1	
18:32	UA3RAW	599016	599019	LO02RR	430	485.1	970	970	1	
18:44	RM5P	599017	599001	KO84VH	430	256.0				W Неверно принят наш локатор, у

корреспондента RM5P->KO72DH

20:10	RW3XN	599018	599004	KO84CM	430	184.2	368	368		
21:02	RX5A	599019	599015	KO84QS	430	259.1	518	518		
21:19	RT3G	599020	599034	KO92PO	430	345.1	690	690	1	
04:33	UT4LA	599021	599043	KN99CW	430	463.1				W Неверно приняли локатор

переданный корреспондентом UT4LA->KN89CW

04:43	UT0V/P	599022	599076	KN69OA	430	483.4	966	966	1	
05:02	UV2L/P	599023	599063	KO80BI	430	352.6				P Неверно принят номер

корреспондентом, UV2L/P->59023

05:05	UR4LSK	599024	599035	KO80CA	430	389.5				P Неверно принят номер
-------	--------	--------	--------	--------	-----	-------	--	--	--	------------------------

корреспондентом, UR4LSK->59026

05:20	R3RW	599025	599015	LO03NG	430	455.5	912	912	1	
05:37	R3ZP	599026	599041	KO80HM	430	349.6	700	700	1	
07:39	UA3MBJ	599027	599033	KO94SR	430	378.4				P Неверно приняли номер переданный ↺

корреспондентом UA3MBJ->599024

07:58	UA3ATS	599028	599031	KO94NC	430	331.0	662	662		
08:07	RC3D	599029	599028	KO85QT	430	342.3	684	684		
08:58	R125SE	599030	599016	LO04PT	430	487.6	976	976	1	

-----

	Заявлено	Засчитано
	430MHz	
Связей	- 30	24
Очков Чемпионат РФ	- 20216	15666
Итого очков ЧРФ	- 20216	15666
Очков ПД	- 20216	15666
ODX	- 616.7км	616.7км
С кем	- RM7T	RM7T
Всего связей	- 30	24
Очки за связи ЧРФ	- 20216	15666
Очки за связи ПД	- 20216	15666

Пересчет отчета UA6AH  
Позывной : UA6AH

Группа	QTH локатор	Диапазон
МOMB	KN85UB	430
		1296
		5700
		10000

Операторы :

Шепетько Николай Васильевич  
Зинин Николай Николаевич  
Яровой Александр Иосифович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
----------	---------	------	-----	---------	------	-----	--------	---------	-------	------------

14:04	R6DZ	59001	59004	KN96CQ	430	184.7	370	370	1	
14:14	RT6A	599002	599001	KN95MB	430	105.0	210	210	1	
14:20	R6CS	59003	59002	KN95BW	430	102.6	206	206		
14:27	R6FCD	59004	59002	LN14KS	430	409.2	818	818	1	
14:36	UR3EE	599005	599006	KN88DC	430	355.1				T Расхождение по времени с отчетом ↺

корреспондента, у UR3EE->15:36

14:40	R6BU	59006	59004	LN04AF	430	207.0	414	414	1	
14:40	R7AM	59007	59006	KN95MA	430	105.2	210	210		
14:43	UA6Y	599008	599012	LN04GI	430	237.9	476	476		
14:47	UX0QQ	59009	59019	KN87CE	430	263.1	526	526	1	
14:51	UX2QL/P	59010	59009	KN87HH	430	263.7	528	528		
15:05	RA7C	59011	59010	KN85KK	430	77.6	156	156	1	
15:06	UW3G	59012	59009	KN67UA	430	378.4				P Неверно принят номер ↺

корреспондентом, UW3G->59013

15:10	RX7R	59013	59008	KN75IC	430	236.2	472	472	1	
15:11	US7GY	59014	59014	KN66LC	430	388.3	776	776	1	
15:12	R7KR	59015	59002	KN85FI	430	103.4	206	206		
15:22	RU6C	599016	599005	KN96ID	430	143.5	286	286		
15:43	RX6A	59017	59004	KN95MA	430	105.2	210	210		
15:56	UT8QQ	59018	59015	KN77UF	430	286.1	572	572	1	
16:16	RZ6DD	599019	599008	LN04MX	430	262.9	526	526		
16:19	R6AM	599020	599005	LN04NX	430	269.4				W Неверно принят наш локатор, у ↺

корреспондента R6AM->KN85KU

16:35	UX4IJ	599021	599016	KN88TR	430	407.7	816	816	1	
16:41	UT4LA	599022	599020	KN89CW	430	553.6	1108	1108	1	
16:42	UR5LX	599023	599025	KO70WK	430	613.2	1226	1226	1	
16:44	UV2L/P	599024	599035	KO80BI	430	600.2				P Неверно приняли номер переданный ↺

корреспондентом UV2L/P->599036

16:59	US5EII	599025	599012	KN78JK	430	436.3	872	872	1	
17:13	RM7T	599026	599023	LN09LP	430	565.5	1132	1132	1	
17:34	R6BT	599027	599003	KN94DU	430	51.5				T Расхождение по времени с отчетом ↺

корреспондента, у R6BT->16:35

17:36	UR8GZ	59028	59031	KN66RT	430	382.6	766	766		
17:53	RN3QR	599029	599021	LO00KM	430	651.5	1302	1302	1	
18:27	UT7EL	599030	599033	KN77EN	430	378.3				W Неверно принят наш локатор, у ↺

корреспондента UT7EL->KN85UX

19:03	R3ZP	599031	599022	KO80HM	430	612.3	1224	1224	1	
19:52	UA6HFI	599032	599005	LN04XO	430	339.9	680	680		
20:07	RT7G	599033	599013	LN05WB	430	328.1	656	656	1	
20:09	UZ4E/P	599034	599049	KN67XQ	430	410.3	820	820	1	
20:41	UA6AQN	59035	59013	KN96VC	430	199.6	400	400		
21:01	UT0V/P	59036	59056	KN69OA	430	557.1	1114	1114	1	
21:02	UR6EM	59037	59025	KN67RV	430	453.4	906	906		
21:03	UV8VU	59038	59013	KN68AK	430	572.7	1146	1146	1	
21:04	UT6EN	59039	59026	KN67RW	430	456.6	914	914		
21:07	US5EGP	59040	59023	KN67RX	430	459.7	920	920		
21:10	UT4EK	59041	59026	KN67RW	430	456.6	914	914		
21:20	UR7IM	599042	599030	KN88SR	430	407.8	816	816		
22:29	UT7E	599043	599037	KN78MM	430	435.0	870	870		

22:38	UT2EM	599044	599035	KN67QV	430	458.0	916	916	
05:03	UA6AX	599045	599002	KN95LB	430	98.5	196	196	
05:27	UT5EFE	59046	59027	KN68PA	430	472.0	944	944	
06:06	EM5K	599047	599036	KO20UC	430	1060.7	2122	2122	1
06:11	UR5NLA/P	599048	599039	KN48KN	430	777.7	1556	1556	1
-----									
14:30	R6CS	59001	59002	KN95BW	1296	102.6	412	412	1
15:04	UA6Y	59002	59005	LN04GI	1296	237.9	952	952	1
15:13	R6DZ	59003	59002	KN96CQ	1296	184.7	740	740	1
15:54	RA7C	59004	59004	KN85KK	1296	77.6	312	312	1
17:09	RZ6DD	59005	59010	LN04MX	1296	262.9	1052	1052	
19:12	UA6HFI	599006	599002	LN04XO	1296	339.9	1360	1360	
19:48	R6BU	59007	59010	LN04AF	1296	207.0	828	828	
20:11	R6FCD	59008	59012	LN14KS	1296	409.2	1636	1636	1
20:19	RT7G	59009	59010	LN05WB	1296	328.1	1312	1312	1
20:39	UA6AQN	59010	59005	KN96VC	1296	199.6	800	800	
21:37	RX7R	599011	599005	KN75IC	1296	236.2	944	944	1
04:27	RM7T	599012	599022	LN09LP	1296	565.5	2264	2264	1
-----									
15:14	R6CS	599001	599002	KN95BW	5.7G	102.6	618	618	1
15:29	R6DZ	599002	599001	KN96CQ	5.7G	184.7	1110	1110	1
15:53	RA7C	599003	599004	KN85KK	5.7G	77.6	468	468	1
20:08	UW3G	599004	599003	KN67UA	5.7G	378.4	2268	2268	1
-----									
15:32	R6CS	599001	599001	KN95BW	10G	102.6	618	618	1
03:18	R6DZ	599002	599003	KN96CQ	10G	184.7	1110	1110	1

	Заявлено	Засчитано
430MHz		
Связей	- 48	42
Очков Чемпионат РФ	- 35362	31298
Итого очков ЧРФ	- 35362	31298
Очков ПД	- 35362	31298
ODX	-1060.7км	1060.7км
С кем	- EM5K	EM5K
1296MHz		
Связей	- 12	12
Очков Чемпионат РФ	- 12612	12612
Итого очков ЧРФ	- 12612	12612
Очков ПД	- 12612	12612
ODX	- 565.5км	565.5км
С кем	- RM7T	RM7T
5700MHz		
Связей	- 4	4
Очков Чемпионат РФ	- 4464	4464
Итого очков ЧРФ	- 4464	4464
Очков ПД	- 4464	4464
ODX	- 378.4км	378.4км
С кем	- UW3G	UW3G
10000MHz		
Связей	- 2	2
Очков Чемпионат РФ	- 1728	1728
Итого очков ЧРФ	- 1728	1728
Очков ПД	- 1728	1728
ODX	- 184.7км	184.7км
С кем	- R6DZ	R6DZ
Всего связей	- 66	60
Очки за связи ЧРФ	- 54166	50102
Очки за связи ПД	- 54166	50102

Пересчет отчета UA6AQN  
Позывной : UA6AQN  
Группа SOMB QTH локатор KN96VC Диапазон 430 1296  
Операторы :  
Будлянский Сергей Николаевич  
Информация :  
Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:24	UX0QQ	59001	59011	KN87CE	430	299.6	600	600	1	
14:27	UX4IJ	59002	59002	KN88TR	430	334.5	668	668	1	
14:37	UA6Y	59003	59010	LN04GI	430	203.2	406	406	1	
15:11	UR3EE	599004	599012	KN88DC	430	346.4				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у UR3EE->16:11
15:33	RM7T	599005	599014	LN09LP	430	403.3	806	806	1	
17:03	RZ6DD	59006	59010	LN04MX	430	158.6	318	318	1	
17:28	R6DZ	59007	59057	KN96CQ	430	138.0	276	276	1	
17:40	R6CS	599008	599027	KN85BW	430	284.5				T Расхождение по времени с отчетом корреспондента, у R6CS->17:45
17:44	R6FCD	59009	59013	LN14KS	430	283.1				P Неверно приняли номер переданный



корреспондентом R6FCD->59012

18:35	UX2QL/P	59010	59040	KN87HH	430	276.9	554	554		
18:58	RT6A	599011	599015	KN95MB	430	129.7	260	260	1	
20:15	RT7G	599012	599014	LN05WB	430	199.6				
20:41	UA6AH	59013	59035	KN85UB	430	199.6	400	400	1	
20:54	UR5LX	599014	599062	KO70WK	430	562.6	1126	1126	1	
21:15	UR7IM	599015	599029	KN88SR	430	337.6	676	676		
21:29	RN3QR	599016	599035	LO00KM	430	497.6	996	996	1	
22:01	RA7C	599017	599055	KN85KK	430	238.6	478	478		

P Неверно принят номер

корреспондентом, RT7G->599005

16:12	R6DZ	59001	59006	KN96CQ	1296	138.0	552	552	1	
17:04	RZ6DD	59002	59009	LN04MX	1296	158.6	636	636	1	
19:25	UA6Y	599003	599011	LN04GI	1296	203.2	812	812		
20:07	R6FCD	599004	599011	LN14KS	1296	283.1	1132	1132	1	
20:40	UA6AH	59005	59010	KN85UB	1296	199.6	800	800	1	
21:39	RN3QR	599006	599017	LO00KM	1296	497.6	1992	1992	1	
22:11	RA7C	599007	599011	KN85KK	1296	238.6	956	956		

		Заявлено	Засчитано
		430MHz	
Связей	-	17	13
Очков Чемпионат РФ	-	9792	7564
Итого очков ЧРФ	-	9792	7564
Очков ПД	-	9792	7564
ODX	-	562.6км	562.6км
С кем	-	UR5LX	UR5LX

		1296MHz	
Связей	-	7	7
Очков Чемпионат РФ	-	6880	6880
Итого очков ЧРФ	-	6880	6880
Очков ПД	-	6880	6880
ODX	-	497.6км	497.6км
С кем	-	RN3QR	RN3QR
Всего связей	-	24	20
Очки за связи ЧРФ	-	16672	14444
Очки за связи ПД	-	16672	14444

Пересчет отчета UA6AX

Позывной : UA6AX

Группа QTH локатор Диапазон  
CHECK LOG KN95LB 430

Операторы :

Чуйко Юрий Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time	C A L L	Send	RCV	QTH	Band	QRB	Pts	Pts	Mu	Примечание
UTC				LOC			FD	CRF	lt	
05:01	R6DZ	599001	599082	KN96CQ	430	189.8				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента R6DZ->KN96LB										
05:03	UA6AH	599002	599045	KN85UB	430	98.5				
05:12	UA6HFI	599003	599008	LN04XO	430	242.6				
05:16	R6FCD	599004	599021	LN14KS	430	310.9				
05:33	RX7R	599005	599056	KN75IC	430	334.6				
05:35	RT7G	599006	599022	LN05WB	430	229.7				
05:50	RX6A	599007	599008	KN95MA	430	8.0				
05:53	RT6A	599008	599016	KN95MB	430	6.6				
05:56	R6BT	599009	599005	KN94DU	430	57.5				Q Нет в отчете корреспондента
06:09	RA7C	599010	599064	KN85KK	430	168.8				
06:11	UA6Y	599011	599033	LN04GI	430	148.1				

		Заявлено	Засчитано
Всего связей	-	0	0
Очки за связи ЧРФ	-	0	0
Очки за связи ПД	-	0	0

Пересчет отчета UA6EAQ

Позывной : UA6EAQ

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LN14AF 430

Операторы :

Кравцов Станислав Иванович

Информация :

Категория : Нет

Time	C A L L	Send	RCV	QTH	Band	QRB	Pts	Pts	Mu	Примечание
UTC				LOC			FD	CRF	lt	
15:14	UA6EC	59001	59002	LN14AE	430	4.6	10	10	1	
15:21	UD6F	59002	59008	LN04WU	430	70.7	142	142	1	
17:37	R6FCD	59003	59011	LN14KS	430	89.5	180	180		

		Заявлено	Засчитано
--	--	----------	-----------

430MHz

Связей - 3 3  
 Очков Чемпионат РФ - 332 332  
 Итого очков ЧРФ - 332 332  
 Очков ПД - 332 332  
 ODX - 89.5км 89.5км  
 С кем - R6FCD R6FCD

Всего связей - 3 3  
 Очки за связи ЧРФ - 332 332  
 Очки за связи ПД - 332 332

Пересчет отчета UA6EC

Позывной : UA6EC

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LN14AE 430

Операторы :

Шапошников Николай Васильевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu	lt	Примечание
14:46	UD6F	59001	59005	LN04WU	430	75.3	150	150	1		
15:14	UA6EAQ	59002	59001	LN14AF	430	4.6	10	10	1		
04:37	R6CS	599003	599052	KN95BW	430	364.6	730	730	1		
05:28	R6FCD	599004	599022	LN14KS	430	92.7	186	186			
06:54	UA6Y	59005	59036	LN04GI	430	121.2	242	242			
06:56	RT7G	59006	59024	LN05WB	430	98.1	196	196	1		
07:36	UA6HFI	599007	599010	LN04XO	430	46.8	94	94			

Заявлено Засчитано

430MHz

Связей - 7 7  
 Очков Чемпионат РФ - 1608 1608  
 Итого очков ЧРФ - 1608 1608  
 Очков ПД - 1608 1608  
 ODX - 364.6км 364.6км  
 С кем - R6CS R6CS

Всего связей - 7 7  
 Очки за связи ЧРФ - 1608 1608  
 Очки за связи ПД - 1608 1608

Пересчет отчета UA6HFI

Позывной : UA6HFI

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LN04XO 430  
 1296

Операторы :

Сметанин Николай Петрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu	lt	Примечание
18:41	RZ6DD	599001	599017	LN04MX	430	83.7	168	168	1		
19:04	R6CS	599002	599036	KN95BW	430	335.3	670	670	1		
19:23	R6AM	599003	599016	LN04NX	430	78.0	156	156			
19:43	R6FCD	599004	599017	LN14KS	430	75.0	150	150	1		
19:53	UA6AH	599005	599032	KN85UB	430	339.9	680	680	1		
04:11	R6BU	59006	59021	LN04AF	430	158.2	316	316			
04:20	UA6Y	599007	599032	LN04GI	430	116.1	232	232			
05:13	UA6AX	599008	599003	KN95LB	430	242.6	486	486			
05:35	RA7C	599009	599062	KN85KK	430	411.2	822	822			
07:36	UA6EC	599010	599007	LN14AE	430	46.8	94	94			
07:39	R6DZ	59011	59085	KN96CQ	430	372.9	746	746	1		
19:09	R6CS	599001	599013	KN95BW	1296	335.3	1340	1340	1		
19:12	UA6AH	599002	599006	KN85UB	1296	339.9	1360	1360	1		
19:27	R6AM	599003	599009	LN04NX	1296	78.0	312	312	1		
19:44	R6FCD	59004	59010	LN14KS	1296	75.0	300	300	1		
04:15	R6BU	59005	59012	LN04AF	1296	158.2	632	632			

Заявлено Засчитано

430MHz

Связей - 11 11  
 Очков Чемпионат РФ - 4520 4520  
 Итого очков ЧРФ - 4520 4520  
 Очков ПД - 4520 4520  
 ODX - 411.2км 411.2км  
 С кем - RA7C RA7C

Всего связей - 5 5  
 Очки за связи ЧРФ - 4520 4520  
 Очки за связи ПД - 4520 4520

1296MHz

Связей - 5 5

Очков Чемпионат РФ - 3944 3944  
 Итого очков ЧРФ - 3944 3944  
 Очков ПД - 3944 3944  
 ODX - 339.9км 339.9км  
 С кем - UA6AH UA6AH

Всего связей - 16 16  
 Очки за связи ЧРФ - 8464 8464  
 Очки за связи ПД - 8464 8464

Пересчет отчета UA6Y  
 Позывной : UA6Y

Группа QTH локатор Диапазон  
 MOMB LN04GI 430  
 1296  
 5700

Операторы :

Гончаров Павел Иванович  
 Косарев Александр Алексеевич  
 Клименков Александр Владимирович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:02	R6DZ	59001	59001	KN96CQ	430	317.0	634	634	1	
14:10	RZ6DD	59002	59002	LN04MX	430	80.0	160	160	1	
14:11	R6AM	59003	59001	LN04NX	430	83.4	166	166		
14:16	R7AM	59004	59002	KN95MA	430	140.1	280	280	1	
14:21	UX0QQ	59005	59009	KN87CE	430	461.2	922	922	1	
14:22	UD6F	59006	59001	LN04WU	430	119.5	240	240		
14:28	UX2QL/P	59007	59006	KN87HH	430	447.9	896	896		
14:32	UR3EE	59008	59005	KN88DC	430	530.1				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у UR3EE->15:32										
14:37	UX4IJ	59009	59005	KN88TR	430	535.2	1070	1070	1	
14:37	UA6AQN	59010	59003	KN96VC	430	203.2	406	406		
14:39	R6BU	59011	59002	LN04AF	430	42.3	84	84		
14:44	UA6AH	599012	599008	KN85UB	430	237.9	476	476	1	
14:51	RT6A	599013	599005	KN95MB	430	142.6	286	286		
14:55	RU6C	599014	599002	KN96ID	430	245.7	492	492		
15:27	UW3G	59015	59022	KN57UA	430	748.7				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UW3G->KN67UA										
15:29	R6CS	59016	59009	KN95BW	430	259.0	518	518		
15:36	RX6A	59017	59001	KN95MA	430	140.1	280	280		
15:47	RA7C	59018	59017	KN85KK	430	313.6	628	628		
15:51	R7KR	59019	59005	KN85FI	430	341.3				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента R7KR->KN84GI										
16:09	RX7R	599020	599012	KN75IC	430	469.5	938	938	1	
16:53	US5EII	599021	599011	KN78JK	430	633.4	1266	1266	1	
17:24	R6FCD	59022	59007	LN14KS	430	191.1	382	382	1	
17:43	UR7IM	599023	599019	KN88SR	430	537.9	1076	1076		
17:53	RU4AN	599024	599012	LO20QG	430	752.1	1504	1504	1	
17:58	UA4AQL	599025	599011	LO20QB	430	732.3	1464	1464		
18:39	RN3QR	599026	599026	LO00KM	430	686.1	1372	1372	1	
19:00	RT7G	59027	59007	LN05WB	430	131.8	264	264	1	
19:17	R7TJ	59028	59006	LN05WA	430	129.1	258	258		
19:35	RM7T	599029	599033	LN09LP	430	589.1	1178	1178	1	
21:00	UR5LX	599030	599063	KO70WK	430	762.2	1524	1524	1	
01:58	UT0V/P	599031	599068	KN69OA	430	763.4	1526	1526	1	
04:20	UA6HFI	599032	599007	LN04XO	430	116.1	232	232		
06:11	UA6AX	599033	599011	KN95LB	430	148.1	296	296		
06:14	R6BT	599034	599006	KN94DU	430	187.1				T Расхождение по времени с отчетом
корреспондента, у R6BT->05:16										
06:14	ERROR	599035	599006	KN94DU	430	187.1				L нет отчета корреспондента
06:52	UA6EC	59036	59005	LN14AE	430	121.2	242	242		
07:42	UT2EM	599037	599054	KN67QV	430	679.1	1358	1358	1	
14:09	R6AM	59001	59003	LN04NX	1296	83.4	332	332	1	
14:10	R6BU	59002	59003	LN04AF	1296	42.3	168	168		
14:12	RZ6DD	59003	59003	LN04MX	1296	80.0	320	320		
14:32	UD6F	59004	59005	LN04WU	1296	119.5	480	480		
15:05	UA6AH	59005	59002	KN85UB	1296	237.9	952	952	1	
15:06	R6CS	59006	59004	KN95BW	1296	259.0	1036	1036	1	
15:55	RA7C	59007	59005	KN85KK	1296	313.6	1256	1256		
16:55	R6DZ	599008	599008	KN96CQ	1296	317.0	1268	1268	1	
17:28	R6FCD	59009	59005	LN14KS	1296	191.1	764	764	1	
18:57	RT7G	59010	59004	LN05WB	1296	131.8	528	528	1	
19:25	UA6AQN	599011	599003	KN96VC	1296	203.2	812	812		
20:42	RM7T	599012	599019	LN09LP	1296	589.1	2356	2356	1	
14:15	RZ6DD	599001	599002	LN04MX	5.7G	80.0	480	480	1	
14:28	R6BU	599002	599002	LN04AF	5.7G	42.3	252	252		
14:40	UD6F	599003	599002	LN04WU	5.7G	119.5	720	720		
15:53	RA7C	599004	599003	KN85KK	5.7G	313.6	1884	1884	1	
19:02	RT7G	59005	59001	LN05WB	5.7G	131.8	792	792	1	
02:45	R6DZ	599006	599007	KN96CQ	5.7G	317.0	1902	1902	1	

Заявлено                      Засчитано

430MHz

Связей	-	37	32
Очков Чемпионат РФ	-	26406	22418
Итого очков ЧРФ	-	26406	22418
Очков ПД	-	26406	22418
ODX	-	763.4км	763.4км
С кем	-	UT0V/P	UT0V/P

1296MHz

Связей	-	12	12
Очков Чемпионат РФ	-	10272	10272
Итого очков ЧРФ	-	10272	10272
Очков ПД	-	10272	10272
ODX	-	589.1км	589.1км
С кем	-	RM7T	RM7T

5700MHz

Связей	-	6	6
Очков Чемпионат РФ	-	6030	6030
Итого очков ЧРФ	-	6030	6030
Очков ПД	-	6030	6030
ODX	-	317.0км	317.0км
С кем	-	R6DZ	R6DZ

Всего связей	-	55	50
Очки за связи ЧРФ	-	42708	38720
Очки за связи ПД	-	42708	38720

Пересчет отчета UA9AKC

Позывной : UA9AKC

Группа                      QTH локатор                      Диапазон  
SOMB                      MO14CN                      430

Операторы :

Проломов Александр Михайлович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
20:53	R8CAD	59001	59008	MO06KP	430	246.7	494	494	1	
03:06	R9AT	59002	59001	MO05UI	430	93.8				L нет отчета корреспондента

Заявлено                      Засчитано

430MHz

Связей	-	2	1
Очков Чемпионат РФ	-	682	494
Итого очков ЧРФ	-	682	494
Очков ПД	-	682	494
ODX	-	246.7км	246.7км
С кем	-	R8CAD	R8CAD

Всего связей	-	2	1
Очки за связи ЧРФ	-	682	494
Очки за связи ПД	-	682	494

Пересчет отчета UA9CFH

Позывной : UA9CFH

Группа                      QTH локатор                      Диапазон  
CHECK LOG                      MO07UT                      430

Операторы :

Исаков Александр Сергеевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:11	UA9FY	59001	59002	LO88WN	430	240.4				
14:19	RK9CB	59002	59003	MO06IT	430	126.6				
14:27	UA9FPG	59003	59002	LO89TA	430	273.9				
14:28	RV9CGW	59004	59004	MO07CR	430	89.7				
14:33	RC9F	599005	599008	LO88GF	430	308.8				
14:46	RA9FMT	59006	59006	LO87CX	430	326.6				
14:54	RM9C	59007	59005	MO07BV	430	94.5				

Заявлено                      Засчитано

Всего связей	-	0	0
Очки за связи ЧРФ	-	0	0
Очки за связи ПД	-	0	0

Пересчет отчета UA9FDZ

Позывной : UA9FDZ

Группа                      QTH локатор                      Диапазон  
SOMB                      LO87CX                      430  
1296

Операторы :

Борисов Александр Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:05	RW4WE	59001	59003	LO66RT	430	210.3	420	420	1	
14:12	R9FDJ	59002	59002	LO88CA	430	4.6	10	10	1	
14:15	RC9F	59003	59005	LO88GF	430	34.1	68	68		
14:19	RA4W	59004	59004	LO66PX	430	207.4	414	414		
15:16	RY9FAA	59005	59004	LO88HB	430	26.3	52	52		
15:17	RD9FA	59006	59006	LO88EB	430	13.5	28	28		
15:20	RA9FMT	59007	59011	LO87CX	430	0.0	0	0	1	
15:28	RA9FBW	59008	59003	LO88HB	430	26.3				RK9FBW
15:44	UA9FY	59009	59012	LO88WN	430	117.4	234	234		
16:10	RW9F	59010	59006	LO88AA	430	10.9	22	22		
16:14	RA9FGD	59011	59001	LO88HB	430	26.3	52	52		
16:44	UA9FPG	59012	59015	LO89NA	430	127.7				W Неверно приняли локатор
переданный корреспондентом UA9FPG->LO89TA										
18:37	RM9C	59013	59013	MO07BV	430	232.2	464	464	1	
02:38	RQ9F	59014	59006	LO88DE	430	23.7	48	48		
02:50	RA9CGR	59015	59009	LO96WV	430	251.1	502	502	1	
15:05	RC9F	59001	59003	LO88GF	1296	34.1	136	136	1	
15:55	RW4WE	59002	59003	LO66RT	1296	210.3	840	840	1	
16:11	RW9F	59003	59003	LO88AA	1296	10.9	44	44		
16:28	RA4W	59004	59004	LO66PX	1296	207.4	828	828		
02:40	RQ9F	59005	59003	LO88DE	1296	23.7	96	96		

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	- 15		13
Очков Чемпионат РФ	- 2622		2314
Итого очков ЧРФ	- 2622		2314
Очков ПД	- 2622		2314
ODX	- 251.1км		251.1км
С кем	- RA9CGR		RA9CGR

Заявлено		Засчитано	
1296MHz			
Связей	- 5		5
Очков Чемпионат РФ	- 1944		1944
Итого очков ЧРФ	- 1944		1944
Очков ПД	- 1944		1944
ODX	- 210.3км		210.3км
С кем	- RW4WE		RW4WE
Всего связей	- 20		18
Очки за связи ЧРФ	- 4566		4258
Очки за связи ПД	- 4566		4258

Пересчет отчета UA9FPG  
Позывной : UA9FPG

Группа QTH локатор Диапазон  
SOMB LO89TA 430

Операторы :

Глазырин Владимир Александрович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:19	UA9FY	59001	59006	LO88WN	430	53.1	106	106	1	
14:27	UA9CFH	59002	59003	MO07UT	430	273.9	548	548	1	
14:56	R4NAM	59003	59001	LO58KU	430	389.0	778	778	1	
15:00	RA4NCQ	59004	59003	LO58CQ	430	429.5	858	858		
15:02	RC9F	59005	59014	LO88GF	430	108.3	216	216		
15:04	RA9FMT	59006	59010	LO87CX	430	142.4	284	284	1	
15:19	RA4W	59007	59009	LO66PX	430	342.5	684	684	1	
15:32	RM9C	59008	59008	MO07BV	430	192.3	384	384		
15:33	RV9CGW	59009	59009	MO07CR	430	208.7	418	418		
15:36	R8CAD	59010	59003	MO06KP	430	327.4	654	654	1	
15:39	RA9CGR	59011	59007	LO96WV	430	271.6	544	544	1	
15:49	RW4WE	59012	59008	LO66RT	430	348.4	696	696		
16:05	RY9FAA	59013	59006	LO88HB	430	121.6	244	244		
16:06	RK9FBW	59014	59006	LO88HB	430	121.6	244	244		
16:45	UA9FDZ	59015	59012	LO87CX	430	142.4				W Неверно принят наш локатор, у
корреспондента UA9FDZ->LO89NA										
02:12	RQ9F	59016	59005	LO88DE	430	120.9	242	242		

Заявлено		Засчитано	
430MHz			
Связей	- 16		15
Очков Чемпионат РФ	- 7184		6900
Итого очков ЧРФ	- 7184		6900

Очков ПД - 7184 6900  
 ODX - 429.5км 429.5км  
 С кем - RA4NCQ RA4NCQ

Всего связей - 16 15  
 Очки за связи ЧРФ - 7184 6900  
 Очки за связи ПД - 7184 6900

Пересчет отчета UA9FY

Позывной : UA9FY

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LO88WN 430

Операторы :

Макулов Анатолий Николаевич

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:03	RC9F	59001	59001	LO88GF	430	86.4	172	172	1	
14:11	UA9CFH	59002	59001	MO07UT	430	240.4	480	480	1	
14:13	RA9CGR	59003	59004	LO96WV	430	220.6				W Неверно принят наш локатор, у корреспондента RA9CGR->LO88WV
14:14	RV9CGW	59004	59003	MO07CR	430	165.8	332	332		
14:16	RM9C	59005	59002	MO07BV	430	151.6	304	304		
14:19	UA9FPG	59006	59001	LO89TA	430	53.1	106	106	1	
14:36	RK9CB	59007	59004	MO06IT	430	257.9	516	516	1	
14:44	RA4W	599008	599006	LO66PX	430	324.7	650	650	1	
14:48	RY9FAA	59009	59002	LO88HB	430	92.0	184	184		
15:38	R8CAD	59010	59004	MO06KP	430	278.8	558	558		
15:40	RK9FBW	59011	59004	LO88HB	430	92.0	184	184		
15:44	UA9FDZ	59012	59009	LO87CX	430	117.4	234	234	1	
15:52	RW4WE	59013	59009	LO66RT	430	327.6	656	656		

Заявлено 430MHz  
 Засчитано  
 Связей - 13 12  
 Очков Чемпионат РФ - 4818 4376  
 Итого очков ЧРФ - 4818 4376  
 Очков ПД - 4818 4376  
 ODX - 327.6км 327.6км  
 С кем - RW4WE RW4WE

Всего связей - 13 12  
 Очки за связи ЧРФ - 4818 4376  
 Очки за связи ПД - 4818 4376

Пересчет отчета UD6F

Позывной : UD6F

Группа QTH локатор Диапазон  
 SOMB LN04WU 430  
 1296  
 5700

Операторы :

Набойченко Григорий Викторович

Информация :

Категория : Нет

Time UTC	C A L L	Send	RCV	QTH LOC	Band	QRB	Pts FD	Pts CRF	Mu lt	Примечание
14:23	UA6Y	59001	59006	LN04GI	430	119.5	240	240	1	
14:24	R6FCD	59002	59001	LN14KS	430	79.6	160	160	1	
14:25	R6AM	59003	59002	LN04NX	430	60.8	122	122		
14:26	RZ6DD	59004	59003	LN04MX	430	67.3	134	134		
14:46	UA6EC	59005	59001	LN14AE	430	75.3	150	150		
15:04	R6BU	59006	59006	LN04AF	430	161.4	322	322		
15:09	RA7C	59007	59014	KN85KK	430	398.5	796	796	1	
15:22	UA6EAQ	59008	59002	LN14AF	430	70.7	142	142		
15:26	UW3G	59009	59021	KN67UA	430	677.2	1354	1354	1	
15:28	RM7T	599010	599013	LN09LP	430	537.2	1074	1074	1	
14:28	RZ6DD	59001	59004	LN04MX	1296	67.3	268	268	1	
14:30	R6FCD	59002	59001	LN14KS	1296	79.6	320	320	1	
14:30	R6BU	59003	59004	LN04AF	1296	161.4	644	644		
14:31	R6AM	59004	59004	LN04NX	1296	60.8	244	244		
14:32	UA6Y	59005	59004	LN04GI	1296	119.5	480	480		
15:33	RM7T	599006	599005	LN09LP	1296	537.2	2148	2148	1	
14:36	RZ6DD	599001	599003	LN04MX	5.7G	67.3	402	402	1	
14:40	UA6Y	599002	599003	LN04GI	5.7G	119.5	720	720		
15:07	R6BU	599003	599003	LN04AF	5.7G	161.4	966	966		
05:10	RM7T	599004	599004	LN09LP	5.7G	537.2	3222	3222	1	

Заявлено 430MHz  
 Засчитано

Связей	-	10	10
Очков Чемпионат РФ	-	4494	4494
Итого очков ЧРФ	-	4494	4494
Очков ПД	-	4494	4494
ODX	-	677.2км	677.2км
С кем	-	UW3G	UW3G

1296MHz

Связей	-	6	6
Очков Чемпионат РФ	-	4104	4104
Итого очков ЧРФ	-	4104	4104
Очков ПД	-	4104	4104
ODX	-	537.2км	537.2км
С кем	-	RM7T	RM7T

5700MHz

Связей	-	4	4
Очков Чемпионат РФ	-	5310	5310
Итого очков ЧРФ	-	5310	5310
Очков ПД	-	5310	5310
ODX	-	537.2км	537.2км
С кем	-	RM7T	RM7T

Всего связей	-	20	20
Очки за связи ЧРФ	-	13908	13908
Очки за связи ПД	-	13908	13908