

Итоги ежемесячных соревнований по радиосвязи на УКВ Ноябрь 2020

Исходные данные в форматированном виде I тур

Позывной	группа	диапазон	кореспонденты					
RM9C	SO	144	R8CAH	RX9CEF	UB8CMF	UB8CJJ	RA9CMT	
RM9C	SO	430	UB8CJJ					
UB8CJJ	SO	144	RM9C	RA9CMT	RX9CEF			
UB8CJJ	SO	430	RM9C					
R8CAH	SO	144	RM9C	UB8CMF	RX9CEF			
RX9CEF	SO	144	RM9C	R8CAH	UB8CMF	UB8CJJ		
RA9CMT	SO	144	RM9C	UB8CJJ	UB8CMF			
UB8CMF	SO	144	RM9C	RX9CEF				
UB8CMF	SO	430	RM9C					
R8CU	SO-QRP	144	UB8CLZ	R8CABY	RF8CSR	RY9CAO		
R8CU	SO-QRP	430	UB8CLZ	R8CABY	RF8CSR	RY9CAO		
RF8CSR	SO-QRP	144	UB8CLZ	R8CABY	R8CU	RY9CAO		
RF8CSR	SO-QRP	430	UB8CLZ	R8CABY	R8CU	RY9CAO		
UB8CLZ	SO-QRP	144	R8CU	R8CABY	RF8CSR	RY9CAO		
UB8CLZ	SO-QRP	430	R8CU	R8CABY	RF8CSR	RY9CAO		
R8CABY	SO-QRP	144	R8CU	UB8CLZ	RF8CSR	RY9CAO		
R8CABY	SO-QRP	430	R8CU	UB8CLZ	RF8CSR	RY9CAO		
RY9CAO	SO-QRP	144	R8CU	UB8CLZ	RF8CSR	R8CABY		
RY9CAO	SO-QRP	430	R8CU	UB8CLZ	RF8CSR	R8CABY		
UC9CAH	SO	144	R8CAD	UB8CML	R8CN	R8CAE	R8CR	R8CDY
UC9CAH	SO	430	R8CN	R8CAD	UB8CML	R8CAE	R8CR	R8CDY
R8CAD	SO-QRP	144	R8CAE	R8CDY	R8CR	R8CN	UC9CAH	
R8CAD	SO-QRP	430	R8CAE	R8CDY	R8CR	R8CN	UC9CAH	UB8CML
R8CN	SO	144	R8CAE	R8CR	R8CDY	UC9CAH	UB8CML	R8CAD
R8CN	SO	430	UB8CML	R8CR	R8CAE	R8CAD	R8CDY	UC9CAH
R8CK	SO-QRP	144	R8CN	R8CAE				
UB8CML	SO-QRP	144	R8CAE	R8CN	R8CR	R8CDY	UC9CAH	
UB8CML	SO-QRP	430	R8CN	R8CR	R8CAE	R8CAD	R8CDY	UC9CAH
R8CAE	SO-QRP	144	R8CN	R8CAD	R8CR	UB8CML	R8CDY	UC9CAH
R8CAE	SO-QRP	430	R8CN	R8CAD	R8CR	UB8CML	R8CDY	UC9CAH
R8CR	SO-QRP	144	R8CN	R8CAE	R8CAD	UB8CML	R8CDY	UC9CAH
R8CR	SO-QRP	430	R8CN	R8CAE	R8CAD	UB8CML	R8CDY	UC9CAH

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 144 МГц- I тур

R8CAH :UB8CMF-связь не подтв. коресп.;

RA9CMT :UB8CMF-связь не подтв. коресп.;

R8CK :R8CN-связь не подтв. коресп.;

R8CK :R8CAE-связь не подтв. коресп.;

Отсутствуют отчеты предполагаемых участников либо ошибочно принятые позывные в диапазоне 144 МГц- I тур:
R8CDY ;

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 430 МГц- I тур
UB8CMF :RM9C-связь не подтв. коресп.;

Отсутствуют отчеты предполагаемых участников либо ошибочно принятые позывные в диапазоне 430 МГц- I тур:
R8CDY ;

Итоги Группы SO-QRP результаты всех участников I тур

Позывной	заяв. 144 - 1	подтв. 144 - 1	заявл. 430 - 1	подтв. 430 - 1	ВСЕГО за I тур
R8CAE	6	5	6	5	15
R8CR	6	5	6	5	15
R8CAD	5	4	6	5	14
UB8CML	5	4	6	5	14
R8CU	4	4	4	4	12
RF8CSR	4	4	4	4	12
UB8CLZ	4	4	4	4	12
R8CABY	4	4	4	4	12
RY9CAO	4	4	4	4	12
R8CK	2	0	0	0	0

Итоги Группы SO результаты всех участников I тур

Позывной	заяв. 144 - 1	подтв. 144 - 1	заявл. 430 - 1	подтв. 430 - 1	ВСЕГО за I тур
UC9CAH	6	5	6	5	15
R8CN	6	5	6	5	15
RM9C	5	5	1	1	7
UB8CJJ	3	3	1	1	5
RX9CEF	4	4	0	0	4
R8CAH	3	2	0	0	2
RA9CMT	3	2	0	0	2
UB8CMF	2	2	1	0	2

Исходные данные в форматированном виде II тур

Позывной	группа	диапазон	кореспонденты					
R8CAD	SO-QRP	144	R8CAE	R8CR	R8CN			
R8CAD	SO-QRP	430	R8CAE	R8CR	R8CN	UB8CML		
UB8CMF	SO	144	RM9C	RX9CEF				
UB8CMF	SO	430	RM9C					
RM9C	SO	144	RX9CEF	UB8CMF	UB8CJJ	R9CX		
RM9C	SO	430	UB8CJJ					
UB8CJJ	SO	144	RM9C	RX9CEF	R9CX			
UB8CJJ	SO	430	RM9C					
R9CX	SO	144	RM9C	UB8CJJ	RX9CEF			
RX9CEF	SO	144	RM9C	UB8CMF	UB8CJJ	R9CX		
R8CN	SO	144	UB8CAI	R8CR	R8CAE	R8CK	R8CAD	UB8CML
R8CN	SO	430	UB8CAI	R8CR	R8CAE	R8CAD	UB8CML	
UB8CML	SO-QRP	144	R8CAE	R8CN	R8CR	UB8CAI		
R8CAE	SO-QRP	144	R8CAD	R8CK	R8CN	UB8CML	R8CR	UB8CAI
R8CAE	SO-QRP	430	R8CN	R8CAD	R8CR	UB8CML	UB8CAI	
R8CR	SO-QRP	144	R8CAD	R8CN	UB8CML	R8CAE	UB8CAI	
R8CR	SO-QRP	430	R8CN	R8CAD	R8CAE	UB8CML	UB8CAI	
R8CK	SO-QRP	144	R8CN	R8CAE	UC9CAH			
R8CK	SO-QRP	430	R8CN	R8CAE	UC9CAH			

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 144 МГц- II тур

-

Отсутствуют отчеты предполагаемых участников либо ошибочно принятые позывные в диапазоне 144 МГц- II тур:
UB8CAI ;UC9CAH ;

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 430 МГц- II тур

UB8CMF :RM9C-связь не подтв. коресп.;

R8CK :R8CN-связь не подтв. коресп.;

R8CK :R8CAE-связь не подтв. коресп.;

Отсутствуют отчеты предполагаемых участников либо ошибочно принятые позывные в диапазоне 430 МГц- II тур:
UB8CML ;UB8CAI ;UC9CAH ;

Итоги Группы SO-QRP результаты всех участников II тур

Позывной	заяв. 144 - 2	подтв. 144 - 2	заявл. 430 - 2	подтв. 430 - 2	ВСЕГО за I тур
R8CAE	6	5	5	3	11
R8CR	5	4	5	3	10
R8CAD	3	3	4	3	9
UB8CML	4	3	0	0	3
R8CK	3	2	3	0	2

Итоги Группы SO результаты всех участников II тур

Позывной	заяв. 144 - 2	подтв. 144 - 2	заявл. 430 - 2	подтв. 430 - 2	ВСЕГО за II тур
R8CN	6	5	5	3	11
RM9C	4	4	1	1	6
UB8CJJ	3	3	1	1	5
RX9CEF	4	4	0	0	4
R9CX	3	3	0	0	3
UB8CMF	2	2	1	0	2

Группа SO-QRP результаты всех участников за два тура

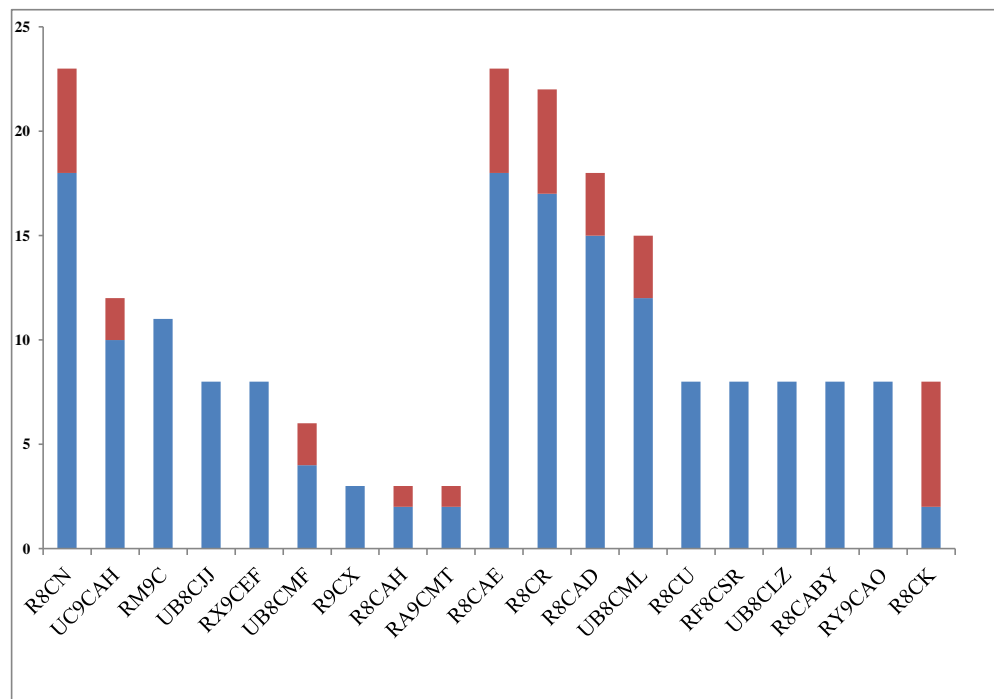
Позывной	заяв. 144-1	подтв. 144-1	заявл. 430- 1	подтв. 430-1	всего за 1тур	заявл. 144-2	подтв. 144-2	заявл. 430-2	подтв. 430-2	всего за 2 тур	ВСЕГО за два тура
R8CAE	6	5	6	5	15	6	5	5	3	11	26
R8CR	6	5	6	5	15	5	4	5	3	10	25
R8CAD	5	4	6	5	14	3	3	4	3	9	23
UB8CML	5	4	6	5	14	4	3	0	0	3	17
R8CU	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
RF8CSR	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
UB8CLZ	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
R8CABY	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
RY9CAO	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
R8CK	2	0	0	0	0	3	2	3	0	2	2

Группа SO результаты всех участников за два тура

Позывной	заяв. 144-1	подтв. 144-1	заявл. 430-1	подтв. 430-1	всего за 1 тур	заявл. 144-2	подтв. 144-2	заявл. 430-2	подтв. 430-2	всего за 2 тур	ВСЕГО за два тура
R8CN	6	5	6	5	15	6	5	5	3	11	26
UC9CAH	6	5	6	5	15	0	0	0	0	0	15
RM9C	5	5	1	1	7	4	4	1	1	6	13
UB8CJJ	3	3	1	1	5	3	3	1	1	5	10
RX9CEF	4	4	0	0	4	4	4	0	0	4	8
UB8CMF	2	2	1	0	2	2	2	1	0	2	4
R9CX	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3
R8CAH	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
RA9CMT	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2

Статистические данные по общему количеству подтвержденных радиосвязей проведенных участниками и количеству допущенных ошибок суммированным итогом по двум диапазонам

Позывной	Всего подтв. связей	Всего ошибок
R8CN	18	5
UC9CAH	10	2
RM9C	11	0
UB8CJJ	8	0
RX9CEF	8	0
UB8CMF	4	2
R9CX	3	0
R8CAH	2	1
RA9CMT	2	1
R8CAE	18	5
R8CR	17	5
R8CAD	15	3
UB8CML	12	3
R8CU	8	0
RF8CSR	8	0
UB8CLZ	8	0
R8CABY	8	0
RY9CAO	8	0
R8CK	2	6



Результаты участников с разбиением на группы согласно условному территориальному делению

Район	Группа	Позывной	144-1	подтв. 144-1	заявл. 430-1	подтв. 430-1	всего за 1 тур	заявл. 144-2	подтв. 144-2	заявл. 430-2	подтв. 430-2	всего за 2 тура	ВСЕГО за два тура
Север	SO-QRP	R8CU	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
		RF8CSR	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
		UB8CLZ	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
		R8CABY	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
		RY9CAO	4	4	4	4	12	0	0	0	0	0	12
Юг	SO	R8CN	6	5	6	5	15	6	5	5	3	11	26
		UC9CAH	6	5	6	5	15	0	0	0	0	0	15
	SO-QRP	R8CAE	6	5	6	5	15	6	5	5	3	11	26
		R8CR	6	5	6	5	15	5	4	5	3	10	25
		R8CAD	5	4	6	5	14	3	3	4	3	9	23
		UB8CML	5	4	6	5	14	4	3	0	0	3	17
R8CK	2	0	0	0	0	3	2	3	0	2	2		
Запад	SO	RM9C	5	5	1	1	7	4	4	1	1	6	13
		UB8CJ	3	3	1	1	5	3	3	1	1	5	10
		RX9CEF	4	4	0	0	4	4	4	0	0	4	8
		UB8CMF	2	2	1	0	2	2	2	1	0	2	4
		R9CX	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3
		R8CAH	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
		RA9CMT	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2

Статистические данные по общему количеству подтвержденных радиосвязей суммированным итогом по двум диапазонам

Район	общ. кол. провед. связей
Север	40
Юг	92
Запад	38
Восток	0

