

Итоги ежемесячных соревнований по радиосвязи на УКВ Февраль 2020

Исходные данные в форматированном виде I тур

Позывной	группа	диапазон	кореспонденты																						
R8CCA	SO	144	R8CF	RF8CSR	RY9CAO	R8CU																			
R8CCA	SO	430	R8CF	RF8CSR	RY9CAO	R8CU																			
RX9CET	SO	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	R8CD	RV9CME	RV9CTB	UB8CKK																
RX9CET	SO	430	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	UB8CKK																			
UB8CKK	SO	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	R8CD	RV9CME	RV9CTB	RX9CET																
UB8CKK	SO	430	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	RX9CET																			
R8CF	SO-QRP	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA																			
R8CF	SO-QRP	430	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA																			
RV9CME	SO	144	R8CD	RV9CTB	R8CU	UB8CKK	RY9CAO	RF8CSR	RX9CET	RW9CG	RM9C	UA9CRB	RA9CGB												
RV9CME	SO	430	RV9CTB																						
RV9CTB	SO	144	R8CD	RV9CME	R8CU	UB8CKK	RY9CAO	RF8CSR	RX9CET	RW9CG	RM9C	RA9CGB													
RV9CTB	SO	430	RV9CME																						
R8CD	SO	144	RV9CME	RV9CTB	R8CU	RY9CAO	RX9CET	UB8CKK	RW9CG	RM9C	RA9CGB														
UB8CFT	SO	144	R8CAE	R8CAS	UB8CABL	R8CN	UB8CFD	UB8CAI	R8CR	UB9CAN	RX9COZ	UB8CDY													
UB8CFT	SO	430	UH8CCA	R8CR	R8CN	R8CAE	RX9COZ	UB8CDY	UB8CABL	UB9CAN	UB8CJO	UB8CKW	UB8CFD	UB8CAI											
RX9COZ	SO	144	R8CABL	R8CN	R8CAS	R8CAE	UB9CAN	UH8CCA	R8CR	UB8CFT	UB8CDY	UB8CJO	UB8CAI												
RX9COZ	SO	430	R8CN	UB9CAN	R8CAE	UB8CDY	UH8CCA	R8CR	UB8CABL	UB8CJO	UB8CFT	UB8CKW	UB8CFD	UB8CAI											
UB9CAN	SO	144	R8CAS	RX9COZ	R8CABL	UB8CAE	R8CN	UB8CFT	UB8CDY	UB8CJO	R8CR														
UB9CAN	SO	430	RX9COZ	UB8CDY	R8CR	UB8CFT	UB8CJO	R8CAE	R8CABL	R8CN	UB8CFD	UB8CAI													
UB8CBL	SO	144	RM9C																						
R8CAE	SO-QRP	144	R8CABL	RX9COZ	UH8CCA	R8CAS	UB8CFT	R8CN	UB9CAN	R8CR	UB8CAI														
R8CAE	SO-QRP	430	RX9COZ	UH8CCA	R8CR	UB8CDY	R8CN	UB8CJO	UB8CAI	UB8CFT	R8CABL	UB8CFD	UB8CKW	UB9CAN											
R8CAS	SO	144	RX9COZ	R8CAE	UB9CAN	UB8CFT	R8CABL	R8CR	UB8CDY	RM9C	UA9CRB	UB8CJO	R8CN												
UB8CAI	SO-QRP	144	UB8CFT	R8CN	R8CAE	RX9COZ	UB8CAN																		
UB8CAI	SO-QRP	430	R8CAE	R8CN	R8CR	UH8CCA	RX9COZ	UB8CKW	UB8CFT	UB8CDY															
UH8CCA	SO-QRP	144	RX9COZ	R8CAE																					
UH8CCA	SO-QRP	430	RX9COZ	R8CR	UB8CDY	R8CN	UB8CJO	UB8CAI	UB8CFT	R8CAE															
R8CN	SO	144	RX9COZ	UB8CDY	UB9CAN	R8CABL	UB8CFD	R8CAS	R8CAE	R8CR	UB8CAI	UH8CCA	UB8CJO												
R8CN	SO	430	RX9COZ	UB8CDY	UB9CAN	R8CABL	UB8CFT	R8CAE	R8CR	UB8CAI	UH8CCA	UB8CJO	UB8CKW	UB8CFD											
RM9C	SO	144	UB8CBL	R8CAH	RX9CEF	UA9CRB	UB8C	UB8CM	UB8CJY	R8CAS	UB8CAN	RA9CRB	RW9CG	R8CD	RV9CME	R8CU	RV9CTB								
R8CAH	SO	144	RM9C	RX9CEF	UA9CRB	UB8C	UB8CM	UB8CJY	RA9CGB	RW9CG															
RX9CEF	SO	144	RM9C	R8CAH	UA9CRB	UB8C	UB8CM	UB8CJY	RA9CGB	RW9CG															
UB8CJY	SO	144	RM9C	R8CAH	UA9CRB	UB8C	UB8CM	RX9CEF	RA9CGB	RW9CG															
UA9CRB	SO	144	RM9C	R8CAH	UB8CJY	UB8C	UB8CM	RX9CEF	RA9CGB	RV9CEM	RW9CG	R8CAS													
RW9CG	SO	144	RM9C	RX9CEF	RA9CGB	UB8CJY	UA9CRB	RV9CTB	RV9CME	R8CD	R8CAH														
R8CU	SO-QRP	144	R8CF	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK	RV9CTB	RV9CME															
R8CU	SO-QRP	430	R8CF	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK																	
RF8CSR	SO-QRP	144	R8CF	R8CU	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK	RV9CTB	RV9CME															
RF8CSR	SO-QRP	430	R8CF	R8CU	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK																	
RY9CAO	SO-QRP	144	R8CF	RF8CSR	R8CU	R8CCA	RX9CET	UB8CKK	RV9CTB	RV9CME	R8CD														
RY9CAO	SO-QRP	430	R8CF	RF8CSR	R8CU	R8CCA	RX9CET	UB8CKK																	
R8CR	SO-QRP	144	UB8CFT	R8CAS	R8CN	RX9COZ	UB9CAN	R8CAE	R8CABL	UH8CCA															
R8CR	SO-QRP	430	UB8CFT	RX9COZ	R8CN	UB9CAN	R8CAE	UH8CCA	R8CABL	UB8CDY	UB8CAI	UB8CJO	UB8CKW												
R8CABL	SO	430	RX9COZ	R8CAE	R8CN	UB8CFD	UH9CCA	R8CR	UB8CFT	UB8CDY	UB8CJO														
R8CABL	SO	144	RX9COZ	R8CAE	UB9CAN	UB8CST	R8CN	UB8CFD	R8CAS	R8CR	UB8CFT	UB8CDY	UB8CJO												
R8CK	SO-QRP	144	R8CN																						
R8CK	SO-QRP	430	R8CN																						
UB8CDY	SO	430	R8CN	UH8CCA	UB9CAN	RX9COZ	R8CAE	R8CR	R8CABL	UB8CKW	UB8CFT	UB8CJO	UB8CFD	UD8CAI											
UB8CDY	SO	144	R8CAS	UB9CAN	R8CABL	UB8CFT	R8CN	RX9COZ	UB8CJO	UB8CFD															

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 144 МГц- I тур

- RV9CME :UA9CRB-связь не подтв. коресп.;
- R8CAE :UB9CAN-связь не подтв. коресп.;
- R8CN :UH8CCA-связь не подтв. коресп.;
- R8CR :UH8CCA-связь не подтв. коресп.;
- R8CABL :UB8CFT-связь не подтв. коресп.;

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

- RA9CGB ; UB8CABL ; UB8CFD ; UB8CJO ; UB8CAE ; UB8CAN ; UB8C ; UB8CM ; RA9CRB ; RV9CEM ; UB8CST ;

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 430 МГц- I тур

- UB9CAN :R8CABL-связь не подтв. коресп.;
- UB8CAI :UB8CDY-связь не подтв. коресп.;
- R8CABL :UB8CFT-связь не подтв. коресп.;

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

- UB8CABL ; UB8CJO ; UB8CKW ; UB8CFD ; UH9CCA ; UD8CAI ;

Итоги Группы SO-QRP результаты всех участников I тур

Позывной	заявл. 144 - 1	подтв. 144 - 1	заявл. 430 - 1	подтв. 430 - 1	ВСЕГО за I тур
R8CAE	9	8	12	9	26
R8CR	8	7	11	9	25
R8CU	10	10	6	6	22
RY9CAO	9	9	6	6	21
RF8CSR	8	8	6	6	20
UB8CAI	5	4	8	6	16
UH8CCA	2	2	8	7	16
R8CF	4	4	4	4	12
R8CK	1	1	1	1	3

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
R8CN	12	10	13	10	30
RX9COZ	11	10	12	9	28
UB8CFT	10	8	12	8	24
UB8CDY	8	6	12	8	22
UB9CAN	9	7	10	6	19
R8CABL	11	7	9	5	17
RX9CET	7	7	4	4	15
UB8CKK	7	7	4	4	15
R8CCA	4	4	4	4	12
RV9CME	11	9	1	1	11
RV9CTB	10	9	1	1	11
RM9C	15	11	0	0	11
R8CAS	11	10	0	0	10
R8CD	9	8	0	0	8
RW9CG	9	8	0	0	8
UA9CRB	10	6	0	0	6
R8CAH	8	5	0	0	5
RX9CEF	8	5	0	0	5
UB8CJY	8	5	0	0	5
UB8CJL	1	1	0	0	1

Исходные данные в форматированном виде II тур

Позывной	группа	диапазон	корреспонденты																		
RX9CET	SO	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA	UB8CKK														
RX9CET	SO	430	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	UB8CKK	R8CCA														
UB8CKK	SO	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA	RX9CET														
UB8CKK	SO	430	R8CU	RF8CSR	RY9CAO	RX9CET	R8CCA														
R8CCA	SO	144	UB8CKK	RX9CET	R8CU	RF8CSR	RY9CAO														
R8CCA	SO	430	UB8CKK	RX9CET	R8CU	RF8CSR	RY9CAO														
R8CF	SO-QRP	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO																
R8CF	SO-QRP	430	R8CU	RF8CSR	RY9CAO																
RV9CTB	SO	144	RV9CG	RV9CEW	R8CU	RF8CSR	RY9CAO														
RV9CEW	SO	144	RV9CG	RV9CTB	RM9C	R8CU	RF8CSR	RY9CAO													
RW9CG	SO	144	RM9C	RX9CEF	RV9CTB	RV9CEW															
UB9CAN	SO	144	R8CAE	R8CN	R8CR	UB8CFT	UB8CAI	R8CCA	UB8CKR	R8CABL	RX9COZ										
UB9CAN	SO	430	RX9COZ	R8CN	R8CR	R8CAE	UB8CFT	UB8CKR													
UB8CKR	SO	144	RX9COZ	R8CN	R8CAE	UB8CFT	UB9CAN	R8CABL													
UB8CKR	SO	430	RX9COZ	R8CN	R8CAE	UB8CFT	UB9CAN	R8CABL	R8CR												
UB8CJL	SO	144	RM9C																		
R8CAS	SO	144	RM9C																		
R8CAE	SO-QRP	144	UB9CAN	RX9COZ	UH8CCA	UB8CFT	R8CN	R8CR	UB8CKR	UB8CAI	R8CABL										
R8CAE	SO-QRP	430	RX9COZ	UH8CCA	R8CN	UB8CAI	R8CR	UB9CAN	UB8CFT	UB8CKR	R8CABL										
RM9C	SO	144	UB8CJL	R8CAH	RX9CEF	UI8CM	UB8CJY	RW9CG	R9CX	RX9CGY	R8CABU	UB8CJ	R8CAS								
RM9C	SO	430	R9CX	RX9CEF	UI8CM	RX9CGY	UB8CJ														
R8CAH	SO	144	RM9C	RX9CEF	R9CX	RX9CGY	UI8CM	UB8CJY													
RX9CEF	SO	144	RM9C	RX9CEF	R9CX	RX9CGY	UI8CM	UB8CJY	UB8CJ												
RX9CEF	SO	430	RM9C	R9CX																	
UB8CJY	SO	144	RM9C	RX9CEF	R9CX	RX9CGY	UI8CM	UB8CJY													
RX9CGY	SO	144	RM9C	RX9CEF	R9CX	RX9CGY	UI8CM	UB8CJY													
RX9CGY	SO	430	RM9C	R9CX																	
UB8CJ	SO	144	RM9C	RX9CEF																	
UB8CJ	SO	430	RM9C																		
R8CABU	SO	144	RM9C	R9CX																	
R8CABU	SO	430	RM9C	R9CX																	
UB8CFT	SO	144	UB8CAI	R8CN	RX9COZ	R8CAE	UB9CAN	R8CR	R8CARL												
UB8CFT	SO	430	RX9COZ	R8CR	UB8CWR	UB8CAI	R8CAE	UB9CAN	UB8CABL												
RX9COZ	SO	144	UB9CAN	R8CAE	UB8CFT	R8CN	R8CR	UB8CAI	UB8CKR	R8CABL											
RX9COZ	SO	430	UB9CAN	R8CAE	UH8CCA	R8CN	UB8CAI	R8CR	UB8CKR	UB8CFT	R8CABL										
R8CN	SO	144	UB8CAI	RX9COZ	UB8CFT	UB9CAN	R8CR	R8CAE	UH8CCA	UB8CKR	R8CABL										
R8CN	SO	430	UB8CAI	RX9COZ	UB8CFT	UB9CAN	R8CR	R8CAE	UH8CCA	UB8CKR	R8CABL										
UB8CAI	SO-QRP	144	R8CAE	UB8CFT	R8CN	RX9COZ	R8CR	UB8CAN	R8CABL												
UB8CAI	SO-QRP	430	R8CAE	UB8CFT	R8CN	RX9COZ	R8CR	UH8CCA	R8CABL												
UH8CCA	SO-QRP	144	R8CN	R8CAE																	
UH8CCA	SO-QRP	430	RX9COZ	R8CR	R8CN	UB8CAI	R8CAE														
R8CU	SO-QRP	144	R8CF	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK	RV9CTB	RV9CME											
R8CU	SO-QRP	430	R8CF	RF8CSR	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK													
RF8CSR	SO-QRP	144	R8CF	R8CU	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK	RV9CTB	RV9CME											
RF8CSR	SO-QRP	430	R8CF	R8CU	RY9CAO	R8CCA	RX9CET	UB8CKK													
RY9CAO	SO-QRP	144	R8CF	RF8CSR	R8CU	R8CCA	RX9CET	UB8CKK	RV9CTB	RV9CME											
RY9CAO	SO-QRP	430	R8CF	RF8CSR	R8CU	R8CCA	RX9CET	UB8CKK													
R8CR	SO-QRP	144	UB9CAN	R8CAE	UB8CFT	R8CN	RX9COZ	UB8CAI													
R8CR	SO-QRP	430	UB9CAN	UB8CKR	UB8CAI	R8CN	R8CAE	RX9COZ	UH8CCA	UB8CFT											
RV9CME	SO-QRP	144	R8CU	RF8CSR	RY9CAO																

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 144 МГц- II тур

RV9CEW :RM9C-связь не подтв. коресп.;
RV9CEW :R8CU-связь не подтв. коресп.;
RV9CEW :RF8CSR-связь не подтв. коресп.;
RV9CEW :RY9CAO-связь не подтв. коресп.;
RW9CG :RX9CEF-связь не подтв. коресп.;
RW9CG :RV9CTB-связь не подтв. коресп.;
RW9CG :RV9CEW-связь не подтв. коресп.;
UB9CAN :UB8CAI-связь не подтв. коресп.;
UB9CAN :R8CCA-связь не подтв. коресп.;
UB8CKR :UB8CFT-связь не подтв. коресп.;
R8CAH :RX9CEF-связь не подтв. коресп.;
R8CAH :RX9CGY-связь не подтв. коресп.;
R8CAH :UB8CJY-связь не подтв. коресп.;

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

RV9CG ;R8CABL ;UI8CM ;R9CX ;R8CARL ;UB8CAN ;

Ошибки допущенные участниками в диапазоне 430 МГц- II тур

UB8CKR :UB8CFT-связь не подтв. коресп.;

R8CABU :RM9C-связь не подтв. коресп.;

R8CN :UB8CFT-связь не подтв. коресп.;

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

R8CABL ;R9CX ;U8CM ;UB8CWR ;UB8CABL ;

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	9	8	9	8	24
R8CR	6	6	8	8	22
R8CU	8	8	6	6	20
RF8CSR	8	8	6	6	20
RY9CAO	8	8	6	6	20
UB8CAI	7	5	7	6	17
UH8CCA	2	2	5	5	12
R8CF	3	3	3	3	9
RV9CME	3	3	0	0	3

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
RX9COZ	8	7	9	8	23
R8CN	9	8	9	7	22
UB9CAN	9	6	6	6	18
UB8CFT	7	6	7	5	16
RX9CET	5	5	5	5	15
UB8CKK	5	5	5	5	15
R8CCA	5	5	5	5	15
RM9C	11	9	5	3	15
UB8CKR	6	4	7	5	14
RX9CEF	7	5	2	1	7
RX9CGY	6	4	2	1	6
RV9CTB	5	4	0	0	4
UB8CJY	6	4	0	0	4
UB8CJ	2	2	1	1	4
RV9CEW	6	1	0	0	1
RW9CG	4	1	0	0	1
UB8CJL	1	1	0	0	1
R8CAS	1	1	0	0	1
R8CAH	6	1	0	0	1
R8CABU	2	1	2	0	1

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	9	8	12	9	26	9	8	9	8	24	50
R8CR	8	7	11	9	25	6	6	8	8	22	47
R8CU	10	10	6	6	22	8	8	6	6	20	42
RY9CAO	9	9	6	6	21	8	8	6	6	20	41
RF8CSR	8	8	6	6	20	8	8	6	6	20	40
UB8CAI	5	4	8	6	16	7	5	7	6	17	33
UH8CCA	2	2	8	7	16	2	2	5	5	12	28
R8CF	4	4	4	4	12	3	3	3	3	9	21
R8CK	1	1	1	1	3	0	0	0	0	0	3
RV9CME	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3

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	12	10	13	10	30	9	8	9	7	22	52
RX9COZ	11	10	12	9	28	8	7	9	8	23	51
UB8CFT	10	8	12	8	24	7	6	7	5	16	40
UB9CAN	9	7	10	6	19	9	6	6	6	18	37
RX9CET	7	7	4	4	15	5	5	5	5	15	30
UB8CKK	7	7	4	4	15	5	5	5	5	15	30
R8CCA	4	4	4	4	12	5	5	5	5	15	27
RM9C	15	11	0	0	11	11	9	5	3	15	26
UB8CDY	8	6	12	8	22	0	0	0	0	0	22
R8CABL	11	7	9	5	17	0	0	0	0	0	17
RV9CTB	10	9	1	1	11	5	4	0	0	4	15
UB8CKR	0	0	0	0	0	6	4	7	5	14	14
RX9CEF	8	5	0	0	5	7	5	2	1	7	12
RV9CME	11	9	1	1	11	0	0	0	0	0	11
R8CAS	11	10	0	0	10	1	1	0	0	1	11
UB8CJY	8	5	0	0	5	6	4	0	0	4	9
RW9CG	9	8	0	0	8	4	1	0	0	1	9
R8CD	9	8	0	0	8	0	0	0	0	0	8
R8CAH	8	5	0	0	5	6	1	0	0	1	6
UA9CRB	10	6	0	0	6	0	0	0	0	0	6
RX9CGY	0	0	0	0	0	6	4	2	1	6	6
UB8CJ	0	0	0	0	0	2	2	1	1	4	4
UB8CJL	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	2
RV9CEW	0	0	0	0	0	6	1	0	0	1	1
R8CABU	0	0	0	0	0	2	1	2	0	1	1

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

Позывной	Всего подтв.	Всего ошибок
R8CN	35	8
RX9COZ	34	6
R8CAE	33	6
R8CR	30	3
R8CU	30	0
RY9CAO	29	0
RF8CSR	28	0
UB8CFT	27	9
UB9CAN	25	9
RM9C	23	8
RX9CET	21	0
UB8CKK	21	0
UB8CAI	21	6
R8CCA	18	0
UH8CCA	16	1
UB8CDY	14	6
RV9CTB	14	2
R8CF	14	0
R8CABL	12	8
RX9CEF	11	6
R8CAS	11	1
RV9CME	10	2
UB8CKR	9	4
UB8CJY	9	5
RW9CG	9	4
R8CD	8	1
R8CAN	6	8
UA9CRB	6	4
RX9CGY	5	3
UB8CJL	3	0
RV9CME	3	0
UB8CJL	2	0
R8CK	2	0
RV9CEW	1	5
R8CABU	1	3

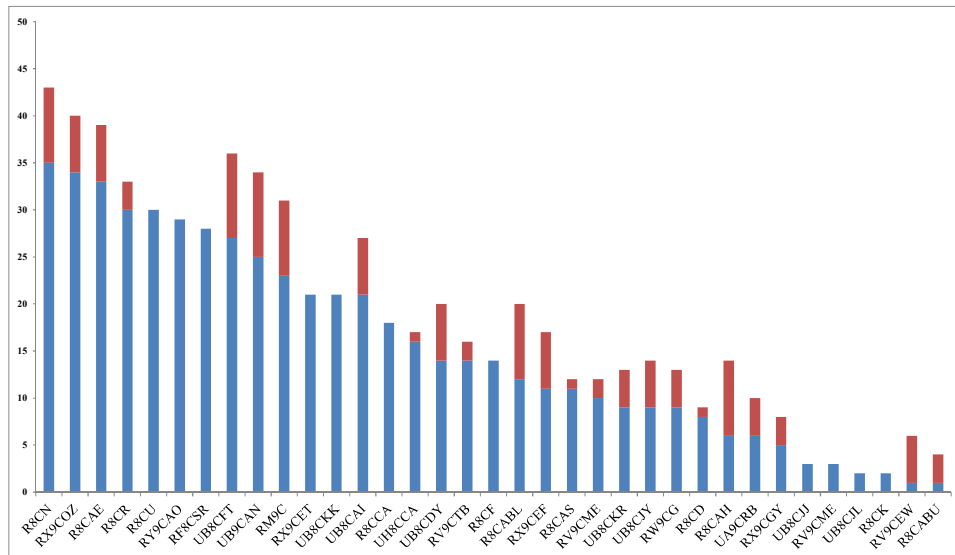


Рисунок 1. Отношение количества ошибок к общему количеству проведенных связей

Вывод результатов участников с разбиением на группы согласно условному территориальному делению

Район	Группа	Позывной	заявл. 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	RX9CET	7	7	4	4	15	5	5	5	5	15	30	
		UB8CKK	7	7	4	4	15	5	5	5	5	5	15	30
		R8CCA	4	4	4	4	12	5	5	5	5	5	15	27
		RV9CTB	10	9	1	1	11	5	4	0	0	4	15	15
		RV9CME	11	9	1	1	11	0	0	0	0	0	0	11
		RW9CG	9	8	0	0	8	4	1	0	0	1	9	9
		R8CD	9	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
		RV9CEW	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	1	1
		R8CU	10	10	6	6	22	8	8	6	6	6	20	42
		RY9CAO	9	9	6	6	21	8	8	6	6	6	20	41
Юг	SO-QRP	RF8CSR	8	8	6	6	20	8	8	6	6	20	40	
		R8CF	4	4	4	4	12	3	3	3	3	9	21	
		RV9CME	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3	
		R8CN	12	10	13	10	30	9	8	9	7	22	52	
		RX9COZ	11	10	12	9	28	8	7	9	8	23	51	
		UB8CFT	10	8	12	8	24	7	6	7	5	16	40	
		UB9CAN	9	7	10	6	19	9	6	6	6	18	37	
		UB8CDY	8	6	12	8	22	0	0	0	0	0	0	22
		R8CABL	11	7	9	5	17	0	0	0	0	0	0	17
		UB8CKR	0	0	0	0	0	6	4	7	5	14	14	
R8CAS	11	10	0	0	10	1	1	0	0	1	1	11		
UB8CJL	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	2		
Запад	SO-QRP	R8CAE	9	8	12	9	26	9	8	9	8	24	50	
		R8CR	8	7	11	9	25	6	6	8	8	22	47	
		UB8CAI	5	4	8	6	16	7	5	7	6	17	33	
		UH8CCA	2	2	8	7	16	2	2	5	5	12	28	
		R8CK	1	1	1	1	3	0	0	0	0	0	3	
		RM9C	15	11	0	0	11	11	9	5	3	15	26	
		RX9CEF	8	5	0	0	5	7	5	2	1	7	12	
		UB8CJY	8	5	0	0	5	6	4	0	0	4	9	
		R8CAN	8	5	0	0	5	6	1	0	0	1	6	
		UA9CRB	10	6	0	0	6	0	0	0	0	0	6	
RX9CGY	0	0	0	0	0	6	4	2	1	6	6			
UB8CJL	0	0	0	0	0	2	2	1	1	4	4			
R8CABU	0	0	0	0	0	2	1	2	0	1	1			

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

Район	общ. кол. проведен. связей
Север	206
Юг	271
Запад	64
Восток	0

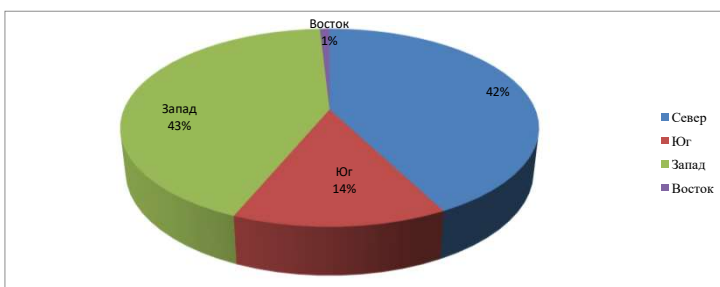


Рисунок 2. Общее количество подтвержденных связей по Районам согласно условному территориальному делению

Общий зачет
(нарастающим итогом за год)

ЮГ, Зачетная группа - SO (стационарные радиостанции с одним участником)														
место	позывной	Месяц проведения												всего за год
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	R8CN	28	52											80
2	RX9COZ	25	51											76
3	UB8CFT	15	40											55
4	UB9CAN	17	37											54
5	UB8CDY	18	22											40
6	R8CABL	16	17											33
7	UB8CKR	14	14											28
8	R9CDD	22	-											22
9	UC9CAH	19	-											19
10	R8CAS	7	11											18
11	UB8CJL	-	2											2
ЮГ, Зачетная группа - SO-QRP (носимые и подвижные радиостанции с одним участником)														
место	позывной	Месяц проведения												всего за год
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	R8CAE	40	50											90
2	R8CR	28	47											75
3	UB8CAI	-	33											33
4	UH8CCA		28											28
5	RY9CAJ (Юрий)	13	-											13
6	UB8CKW	12												12
7	R8CK	3	3											6
8	RV9CDW	3												3
СЕВЕР, Зачетная группа - SO (стационарные радиостанции с одним участником)														
место	позывной	Месяц проведения												всего за год
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	R8CCA	3	27											30
2	RX9CET		30											30
3	UB8CKK		30											30
4	RV9CTB	1	15											16
5	RV9CME		11											11
6	RW9CG		9											9
7	R8CD		8											8
8	UB8CLB	4												4
9	RV9CEW		1											1
СЕВЕР, Зачетная группа - SO-QRP (носимые и подвижные радиостанции с одним участником)														
место	позывной	Месяц проведения												всего за год
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	R8CU	8	42											50
2	RY9CAO		41											41
3	RF8CSR(CL)	-	40											40
4	R8CF	6	21											27
5	RV9CME		3											3
ЗАПАД, Зачетная группа - SO (стационарные радиостанции с одним участником)														
место	позывной	Месяц проведения												всего за год
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	RM9C	4	26											30
4	RX9CEF	4	12											16
3	R8CAH	4	6											10
5	UA9CRB	4	6											10
9	UB8CJY		9											9
6	RX9CGY		6											6
2	UB8CJL	4												4
7	UB8CJJ		4											4
8	R8CABU		1											1
ЗАПАД, Зачетная группа - SO-QRP (носимые и подвижные радиостанции с одним участником)														
ВОСТОК, Зачетная группа - SO (стационарные радиостанции с одним участником)														
место	позывной	Месяц проведения												всего за год
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
ВОСТОК, Зачетная группа - SO-QRP (носимые и подвижные радиостанции с одним участником)														