





















Обычная последовательность AutoSeq2

Время, секунд	Первый – R1VVV TX_00/30 общий вызов	Второй – UA9XYZ TX_15/45 на поиск
	АвтоTX – вкл. АвтоSeq2 – вкл.	АвтоTX – вкл. АвтоSeq2 – вкл.
	RRR – откл. Проп. TX1 – откл.	RRR – откл. Проп. TX1 – откл.
00	cq R1VVV K059	на приеме  клик по позывному в левом окне
15	на приёме,  клик по строке с «R1VVV UA8XYZ DO12» в левом окне <u>для начала QSO !!!</u>	R1VVV UA9XYZ DO12
30	UA9XYZ R1VVV -11	на приёме
45	на приёме	R1VVV UA9XYZ R-04
00	UA9XYZ R1VVV RR73 <u>После начала передачи Tx5:</u>  нажать «QSO в лог» (если не стоит галка «автоматическое занесение QSO в лог»)  Очистить DX	на приёме
15	на приёме  Разрешить TX - CQ (по желанию)	R1VVV UA9XYZ 73  нажать «QSO в лог» (если не стоит галка «автоматическое занесение QSO в лог»)  Очистить DX
30	CQ ...	на приёме
Итого	1 минута 3 передачи 3 нажатия	1 мин 15 секунд 3 передачи 3 нажатия

Обычная последовательность AutoSeq2 + включен «RRR»

Время, секунд	Первый – R1VVV TX_00/30 общий вызов	Второй – UA9XYZ TX_15/45 на поиск
	АвтоTX – вкл. АвтоSeq2 – вкл.	АвтоTX – вкл. АвтоSeq2 – вкл.
	RRR – вкл. Проп. TX1 – откл.	RRR – вкл. Проп. TX1 – откл.
00	CQ R1VVV KO59	на приеме  клик по позывному в левом окне
15	на приёме,  клик по строке с «R1VVV UA8XYZ DO12» в левом окне <u>для начала QSO !!!</u>	R1VVV UA9XYZ DO12
30	UA9XYZ R1VVV +02	на приёме
45	на приёме	R1VVV UA9XYZ R-11
00	UA9XYZ R1VVV RRR	на приёме
15	на приёме	R1VVV UA9XYZ 73
30	UA9XYZ R1VVV 73 <u>После начала передачи Tx5:</u>  нажать «QSO в лог» (если не стоит галка «автоматическое занесение QSO в лог»)  Очистить DX	на приёме  нажать «QSO в лог» (если не стоит галка «автоматическое занесение QSO в лог»)  Очистить DX
Итого	1 мин 30 секунд 4 передачи 3 нажатия	1 мин 15 секунд 3 передачи 3 нажатия

Сокращённая последовательность AutoSeq2 – без TX1

Время, секунд	Первый – R1VVV TX_00/30 общий вызов	Второй – UA9XYZ TX_15/45 на поиск
	АвтоTX – вкл. АвтоSeq2 – вкл.	АвтоTX – вкл. АвтоSeq2 – вкл.
	RRR – откл. Проп. TX1 – вкл.	RRR – откл. Проп. TX1 – вкл.
00	CQ R1VVV KO59	на приеме  клик по строке «CQ R1VVV KO59» в левом окне
15	на приеме  клик по строке с «R1VVV UA9XYZ -04» в левом окне <u>для начала QSO !!!</u>	R1VVV UA9XYZ -04
30	UA9XYZ R1VVV R-11	на приёме
45	на приёме	R1VVV UA9XYZ RR73  нажать «QSO в лог» (если не стоит галка «автоматическое занесение QSO в лог»)  Очистить DX
00	UA9XYZ R1VVV 73 <u>После начала передачи Tx5:</u>  нажать «QSO в лог» (если не стоит галка «автоматическое занесение QSO в лог»)  Очистить DX	на приёме
15	 Разрешить TX - CQ (по желанию)	на приёме
30	CQ...	на приеме
Итого	1 минута 3 передачи 4 нажатия	45 секунд 2 передачи 3 нажатия