						Strict Triplet D			Dist	tanc	ce	La	ax Tr	riplet	Dis	tanc	е		er Node I	.oss
					Policy						Tilt	ed	Hyb	rid	Ste	ady		Hybrid		
Scenario	Unit	Population	Downsample	Num	Size															
		Size		Generations	(bits)			P	4											
					32	В		В			w							-		
		4096	500	100000	64 256	B B		В			w	В		В						
						В	100				w	B	100			P	W		-	
	bit		500	100000	32 64		w	B B	_	B B			w	В		В			 	+
	BIL		300	100000	256		-						w	В		В			 	
drift		65536			32		w	w	v	В			w		w	В				
			8000	100000	64		w	В		В			w	В	w	В		1		<u> </u>
					256															
		4096	500	100000	256	В		В			w							В		
	byte	65536	500	100000	256		w	В		В								В		
		3330	8000	100000	256		w	В		В								В		
		1000		100000	32				4											
		4096	500	100000	64															
					256 32										100	В				
	bit		500	100000	64	В		В	-		w				W	Б			+	+
	-SIL		300		256						77									
rich		65536			32													_	_	
structure			8000	100000	64															†
					256															
		4096	500	100000	256													В		
	byte		500	100000	256													В		
	,	65536	8000	100000	256													В		
					32	В					w		w		W	В				
		4096	500	100000	64	В					w				w	В				
					256	В		В			w									
			F 8 8	100000	32	В		В			w		w		W	В				<u> </u>
	bit		500		64	В		В			w	P			w	В	1	——	-	
some		65536			256 32	В		В			w	В	w		w	В	w			+
structure			8000	100000	64	В					w		77		w	В			 	+
			-5550	150500	256	В		В			w	В			w		w		_	†
		4096	500	100000	256	В					w							В		
	bythe		500	100000	256	В					w							В		
	byte	65536	8000	100000	256	В					w							В		
					32	В					w				w	В				
		4096	500	100000	64	В					w				w	В				
					256	В		В			w		w		w	В				
					32	В					w				w	В				
	bit		500	100000	64	В					w		w		w	В				
zero		65536			256	В		В			w									
structure			0000	100000	32	В		В			w		w		w	В		<u> </u>	-	-
			8000	100000	64	В		P			w	-			W	В				
		4006	500	100000	256 256	В		В			w	В			w	В		P		
		4096	500 500	100000 100000	256 256	B					w				w			B B		
	byte	65536	8000	100000	256	В					w							В		
				200000																