						St	rict ]	<u> </u>	et Di	stan	ice	L	.ax T	riplet C	is <u>ta</u>	nce		Inne	er Node	_oss
					Policy		ted				ady		ted						Hybrid	
Scenario	Unit	Population Size	Downsample	Num Generations	Size (bits)															
		- SIEC			32	В		В			w		w	v	F	3				
drift		4096	500	100000	64	В					w									
		4050	300	100000	256	В		В			w	В		В			w			
	t				32		w	В		В			w	_	E					
	bit		500	100000	64								w	В	E					
					256															
		65536			32		w	В	w	В			w	v	E	3				
			8000	100000	64															
					256															
		4096	500	100000	256	В		В			w							В		
	byte		500	100000	256		w	В		В								В		
		65536	8000	100000	256		w	В		В								В		
mild structure	bit	4096	500	100000	32	В					w		w	v	/ E	В				
					64	В					w			v	E	3				
					256	В		В			w									
		65536	500	100000	32	В		В			W		w	v	E	В				
					64	В		В			w			V	E	3				
					256	В					w	В					w			
			8000	100000	32	В		В			w		w	V	E	3				
					64	В					w			v	E	3				
					256	В		В			w	В					w			
	byte	4096	500	100000	256	В					w							В		
		65536	500	100000	256	В					W							В		
			8000	100000	256	В					w							В		
plain	bit	4096	500	100000	32	В					w			V	/ E	8				
					64	В					w			V	E	3				
					256	В		В			w		w	v	/ E	3				
		65536	500	100000	32	В					W			v	E	3				
					64	В					W		w	V						
					256	В		В			W			v	_					
			8000	100000	32	В		В			W		w	V	_					
					64	В					w			V						
					256	В		В			W	В		v		В				
		4096	500	100000	256	В					W			v				В		
	byte	65536	500	100000	256	В					W							В		
			8000	100000	256	В					W							В		
		4096	500	100000	32															
		4096	500	100000	64 25.0	В		В			W									
	hit				256															
			F00	100000	32	В			w		W									
	bit		500	100000	64 25.0	В		В			W			-						
rich		65536			256	В		В			W	В		В			w			
structure			9000	100000	32	В		В			w									
			8000	100000	64	В		В			w									
		4006	F00	100000	256	В		В			W	В		В			W			
		4096	500	100000	256													В		
	byte	CEE3C	500	100000	256													В		
		65536	8000	100000	256	В		В	w		w							В		