						Strict Triplet Distance				ce	Lax Triplet Distance					
					Policy	Tilt		Hybi	rid	Ste	ady	Tilte	d	Hybrid	Steady	Tilte
Scenario	Unit	Population Size	Downsample	Num Generations	Size (bits)											
drift		3126		Generations	32	В		В			w		_			
	bit	4096	500	100000	64	В					w					
					256	В		В			w	В		В	W	
		65536	500	100000	32	_	w	В		В			w	В	В	
					64		w	В		В			w		В	
					256								w	В	В	
			8000	100000	32		w		w	В		,	w	w	В	
					64		w	В		В		,	w	B w	В	
					256											
	byte	4096	500	100000	256	В		В			W					В
		65536	500	100000	256		W	В		В						В
			8000	100000	256		w	В		В						В
rich structure	bit	4096	500	100000	32											
					64											
					256											
		65536	500	100000	32									w	В	
					64	В		В			w					
					256											
			8000	100000	32											
					64 256											
	byte	4096	500	100000	256											В
		4096	500	100000	256											В
		65536														Б
			8000	100000	256											В
some structure	bit	4096	500	100000	32	В					W	,	w	W	В	
					64	В					W			w	В	
					256	В		В			W					
		65536	500 8000	100000	32	В		В			W	'	w	W	В	
					64	В		В			W			W	В	
					256 32	В		В			w	В		W	W	
					64	B		В			w		W	W	В	
					256	В		В			w	В		w	W	
		4096	500	100000	256	В		-			w	В		VV	VV	В
			500	100000	256	В					w					В
	byte	65536														
			8000	100000	256	В					W					В
zero structure		4096	500	100000	32	В					w			w	В	
	bit				64	В					w			W	В	
					256	В		В			w	1	w	w	В	
		65536	500	100000	32	В					W			W	В	
					64	В					W	1	w	W	В	
					256	В		В			W					
			8000	100000	32	В		В			W	1	W	W	В	
					64	В					W			W	В	
		4006	F00	100000	256	В		В			w	В		w	В	D
	byte	4096	500 500	100000	256	В					w			W		В
		65536		100000	256	В					W					В
			8000	100000	256	В					w					В