ЛПР Семинар 3

М-метод

Пример 2

2019 - 2020

 $Z = 3x + 2y + 2z \rightarrow max$ $x + y - 2z \ge 1$ $-x + 2y + z \le 4$ 2x + z = 4

 $x, y, z \ge 0$

		1	•		1	-			
							_		
БК	БΠ					ОБР			
	$\Delta_{\rm j}$								
	Δ_{jM}								
	$\Delta_{\rm j}$							_	
	Δ_{j}								