A 1 standard-deviation shock to e_g 0.100% -____ N_C util_ND
util_D — с 0.150% -0.60% ----0.100% --- util 0.000% -0.50% -0.050% -0.40% -0.000% -0.100%0.30% --0.050% -0.100% -0.20% --0.200% -0.150% -0.10% --0.200% -0.300%0.00% --0.250% 10 15 15 20 20 10 15 20 10 5 5 0.020% -- SR **–** D p_l 0.60% -0.300% **—** • h 0.000% -• • • util 0.50% --0.020%0.200% 0.40% --0.040%-0.060%0.30% -0.100% -0.080%0.20% --0.100% -0.000% 0.10% --0.120% -0.00% --0.140% -0.100% 20 10 15 15 20 10 10 15 20 5 5