

$$a/R = 1.2; z = 0; \sigma_j = 0.21; \sigma = 0.38; G_j/G = 25$$

$$\frac{\sigma_{x(y,z)}}{T}$$

1.5

1

0.5

0

0

0.5

1

x

■ 7 включений

▲ 7 включений

● 7 включений

σ_x/T

σ_y/T

σ_z/T

● 31 включение

◆ 31 включение

▣ 31 включение

σ_x/T

σ_y/T

σ_z/T