Определить усилие запрессовки ,которое нужно приложить дл соединения с натягом втулки 1 с полным валом 2.

**Размер диаметра соединения вала с втулкой** – 220 Р7/h6 (предельные отклонения -33;0 ,-79;-29 )

Втулка: материал –медь ;

d2=245 мм,

L=120 мм.

Вал: материал –легир.сталь;

D=175 мм,

Sоб=15 мкм.