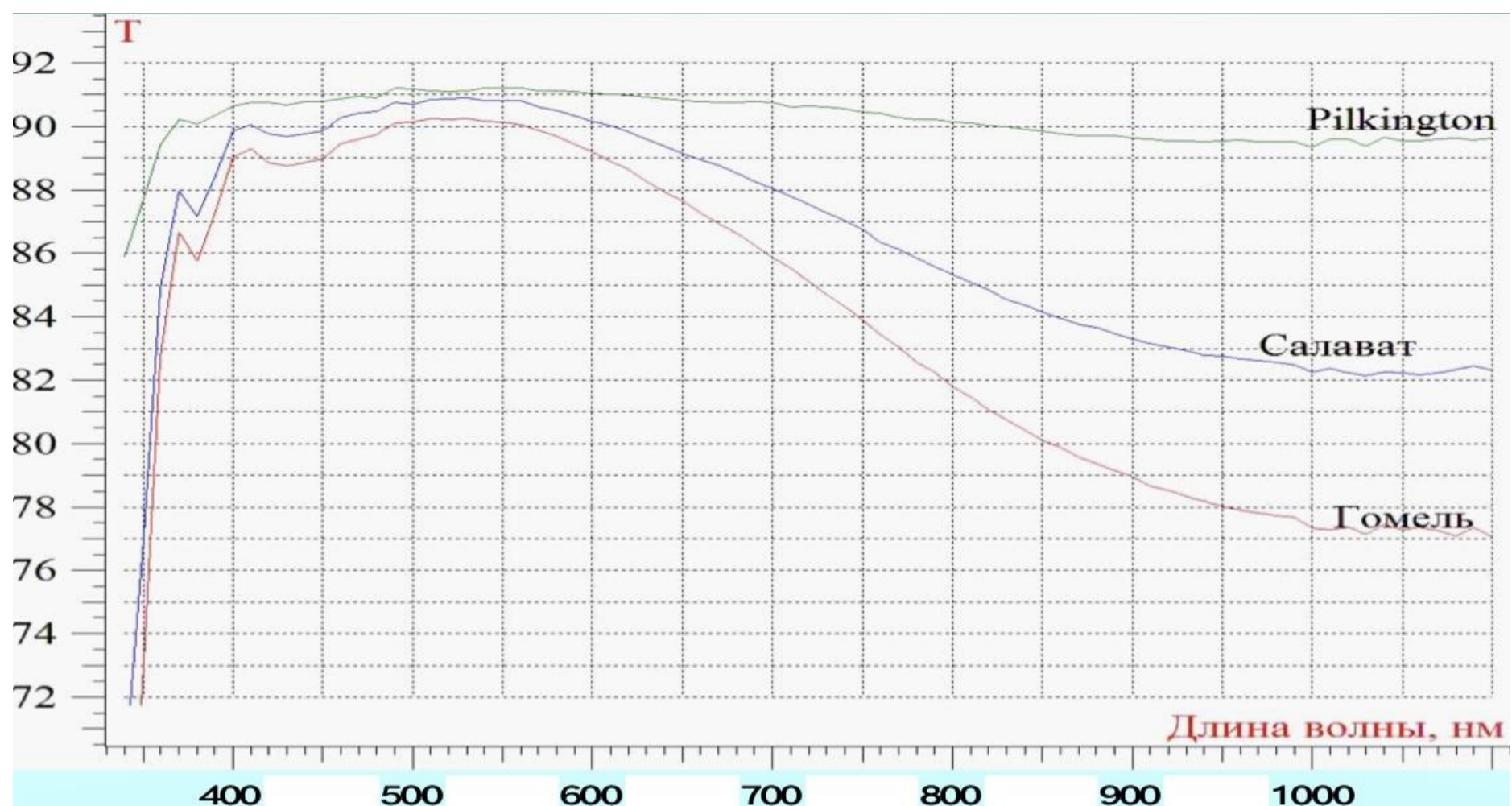




Открытое Акционерное Общество
**ГУСЕВСКИЙ СТЕКОЛЬНЫЙ ЗАВОД
ИМЕНИ Ф. Э. ДЗЕРЖИНСКОГО**



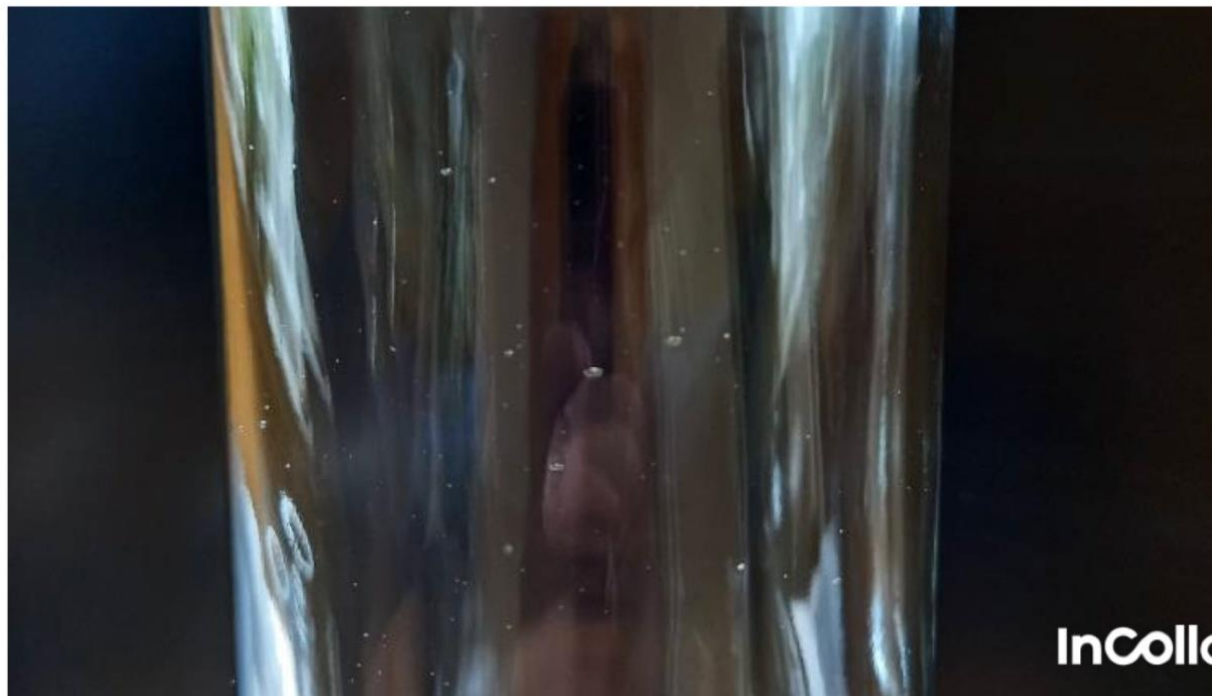
**«Технология производства
высокопрозрачных стекол для
солнечных батарей»**



$$\text{FeO}/\text{Fe}_2\text{O}_3 = 1,5- 6,0$$



окраска, мошка



селитра



сульфат

870 -1370 °C



диоксид CeO_2

900-1400°C



поддержание окислительной атмосферы



Что происходит





