# Эксперимент на В1А

Профилограмма обгарных поверхностей.

**Ход эксперимента**:

Притупленный образец помещался в Установку В1А и обдувался потоком. После эксперимента обгарная поверхность снималась прибором RANK TAYLOR HOBSON в 9 разных сечениях образца.

**Параметры эксперимента и образца:**

- время эксперимента: 13 секунд в рабочем режиме

- диаметр основания обгарной поверхности: 8 см

- угол притупленного образца: 140 градусов

- угол между 1 и 9 сечением 20 градусов