

# Отказы приборов

22

1. Отказ управления скоростью.

Причины: несовершенство положения прибора  
признакам полноты (пониженной) скорости.  
- величина (увеличиваемость) в управлении, двойной  
(малой) угол тангажа в критическом полете.

## Действия

- выйти в критический полет;
- увеличить  $n \approx 75\% \dots 80\%$ ;
- не допускать интенсивной облоупы берущее  
из аэродинам

2. Отказ других аэродинамических приборов.  
Действия те же, что в п. 1.

3. При отказе других приборов необходимо  
задать предельные, берущее из аэродинам.

При отказе термометра полете контролировать  
тепловой режим работы двигателя по термометру  
масла.

При отказе термометра масла контроль - по  
термометру головки цилиндров.

При отказе тахометра - контроль числа  
вращений по звуку выхлопов и индикации компрессора.