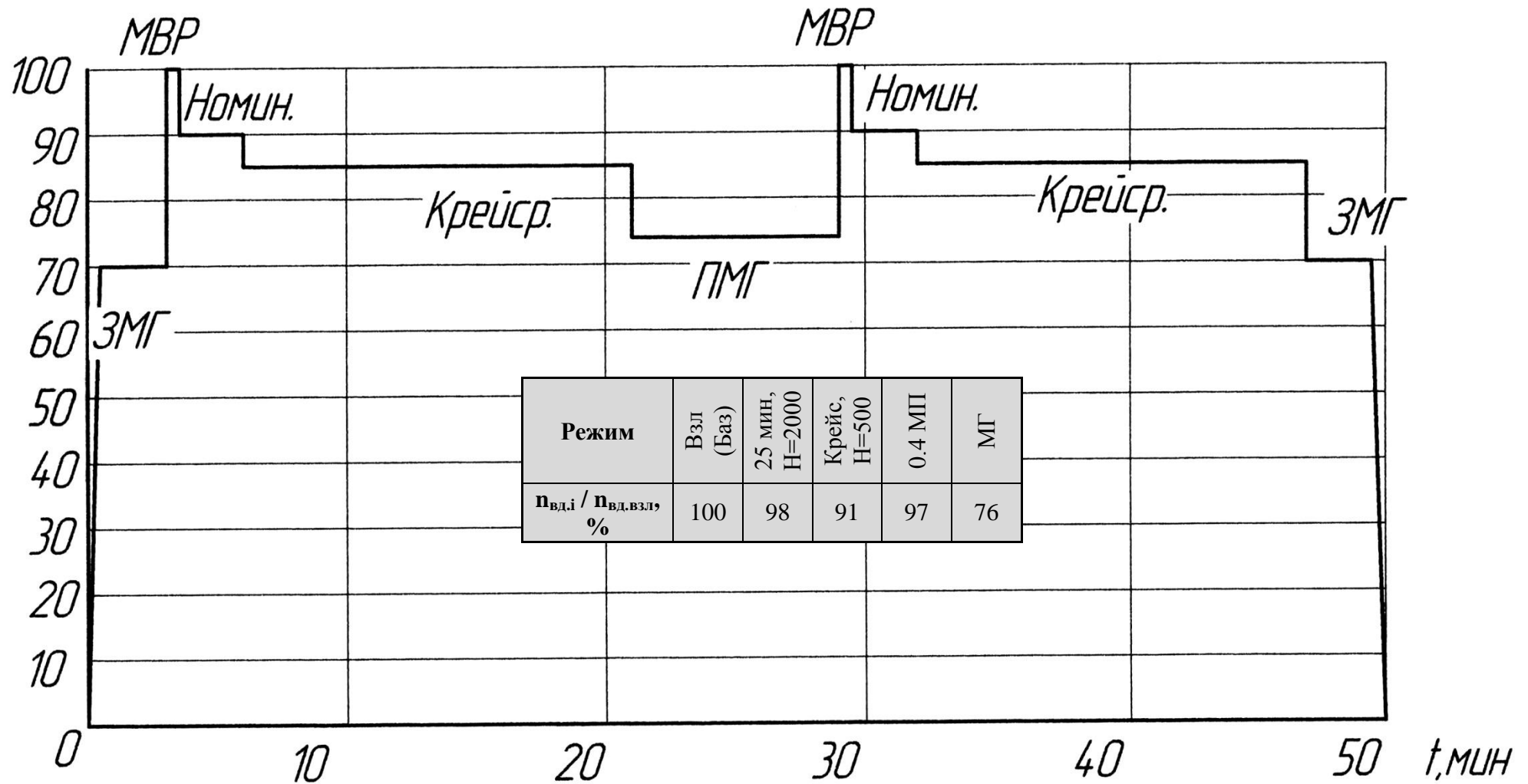
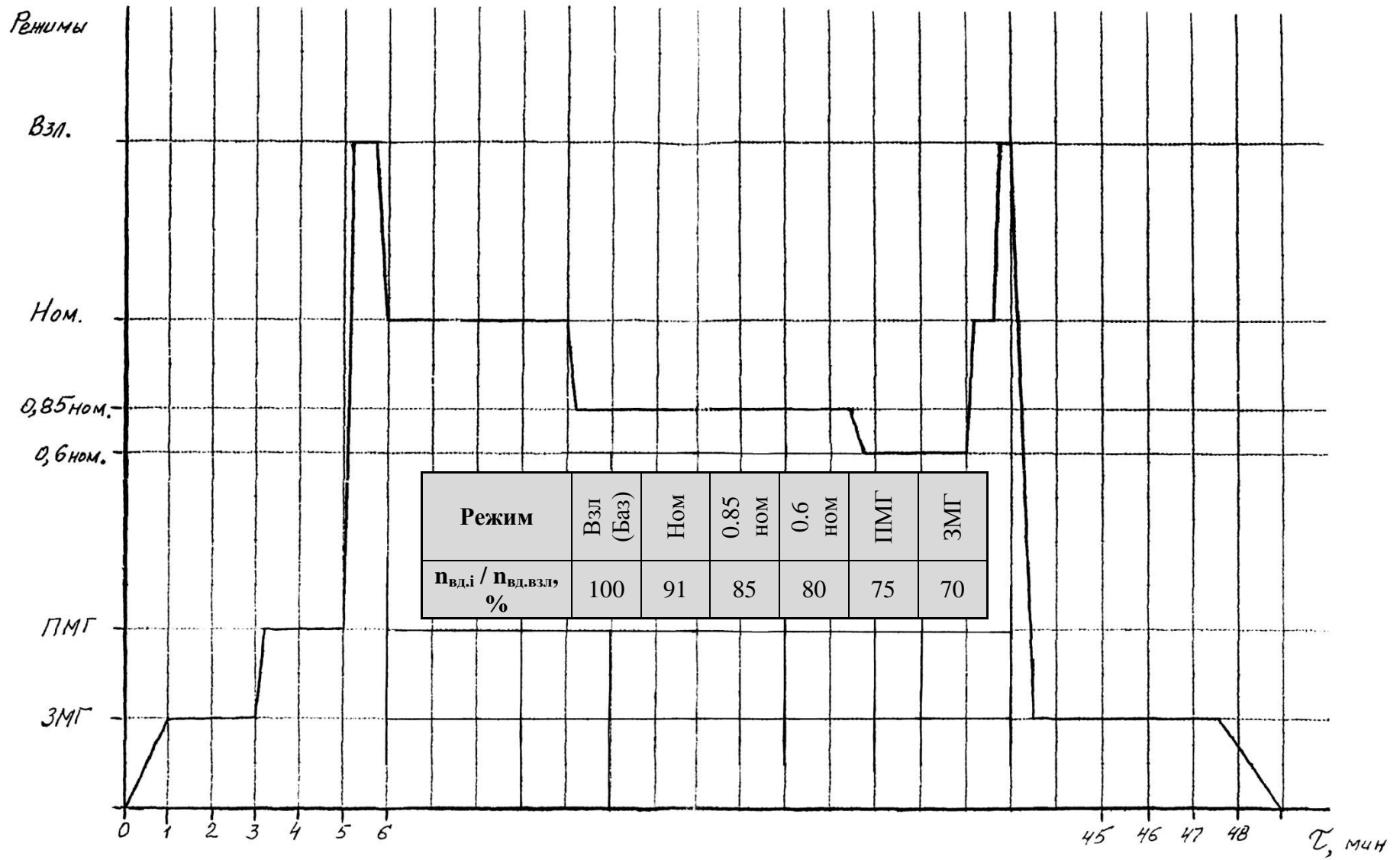


# ТВЗ-117



ОПЦ для ТВд ТВЗ-117 (вертолёт)

# Д-136



Типовой полетный цикл второго вида двигателя Д-136, эксплуатируемого в составе вертолета Ми-26Т

# Д-436

Режим

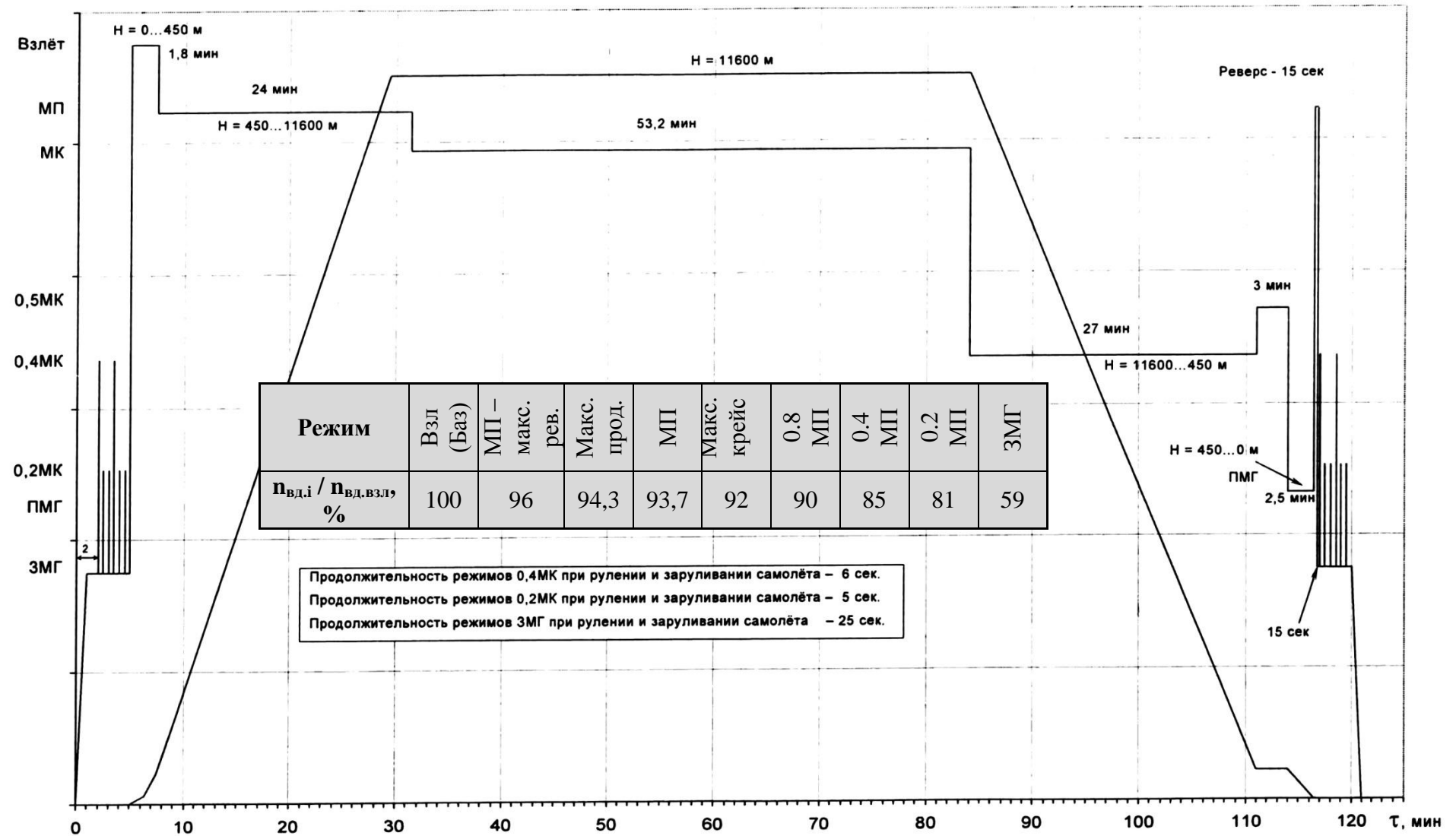
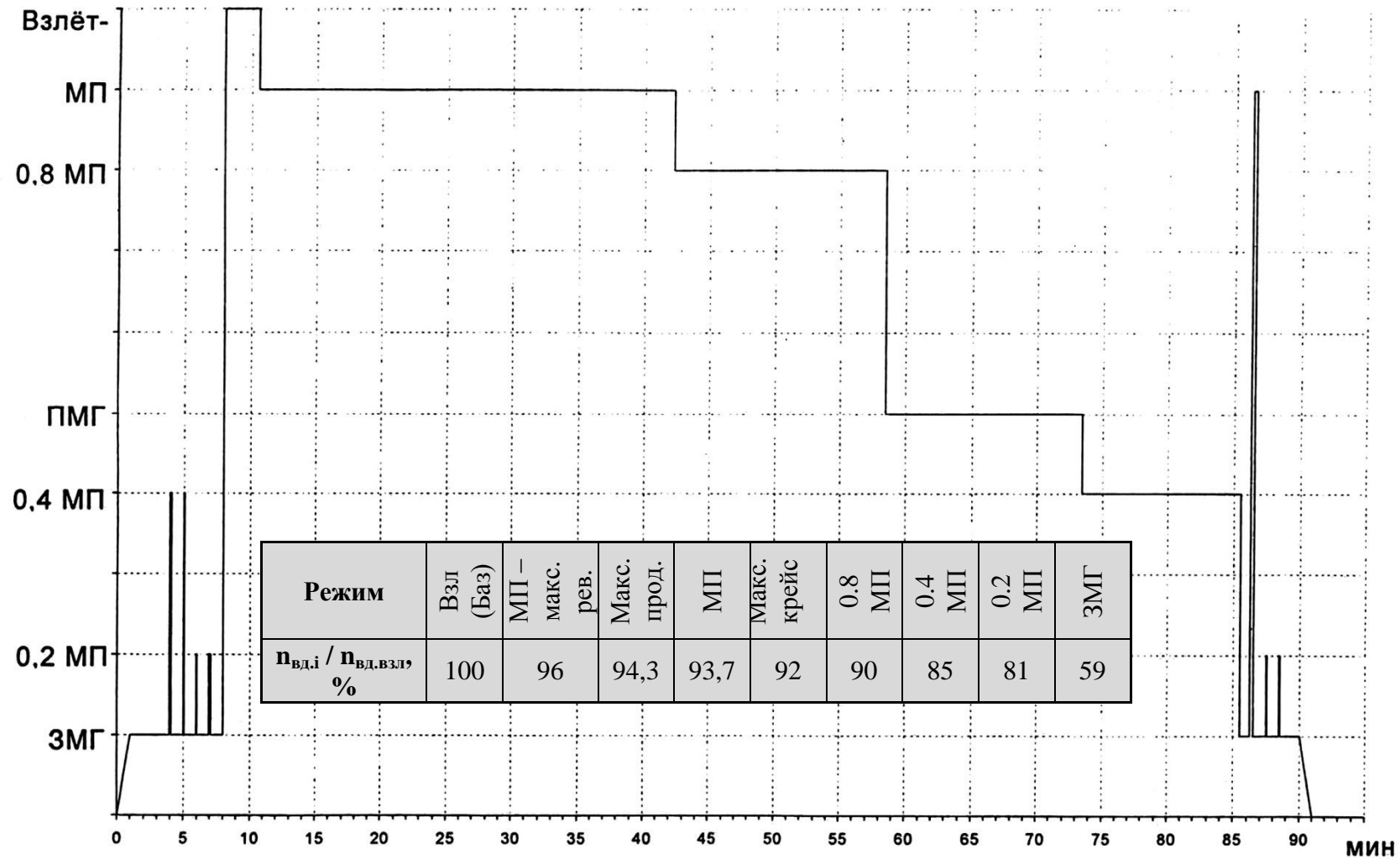


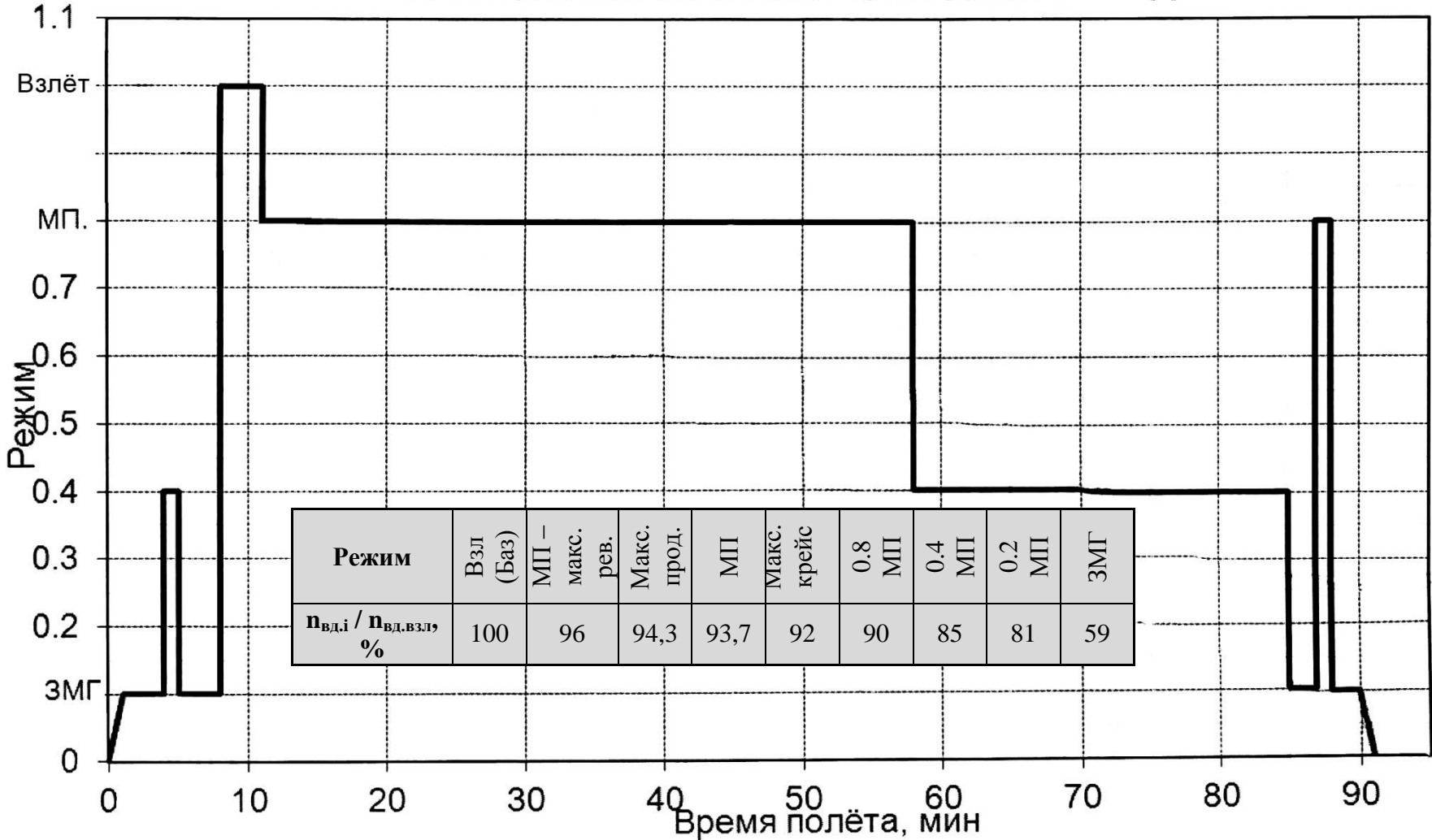
Рисунок – Типовой полетный цикл двигателя Д-436-148 в составе самолета Ан-148-100

## Д-436

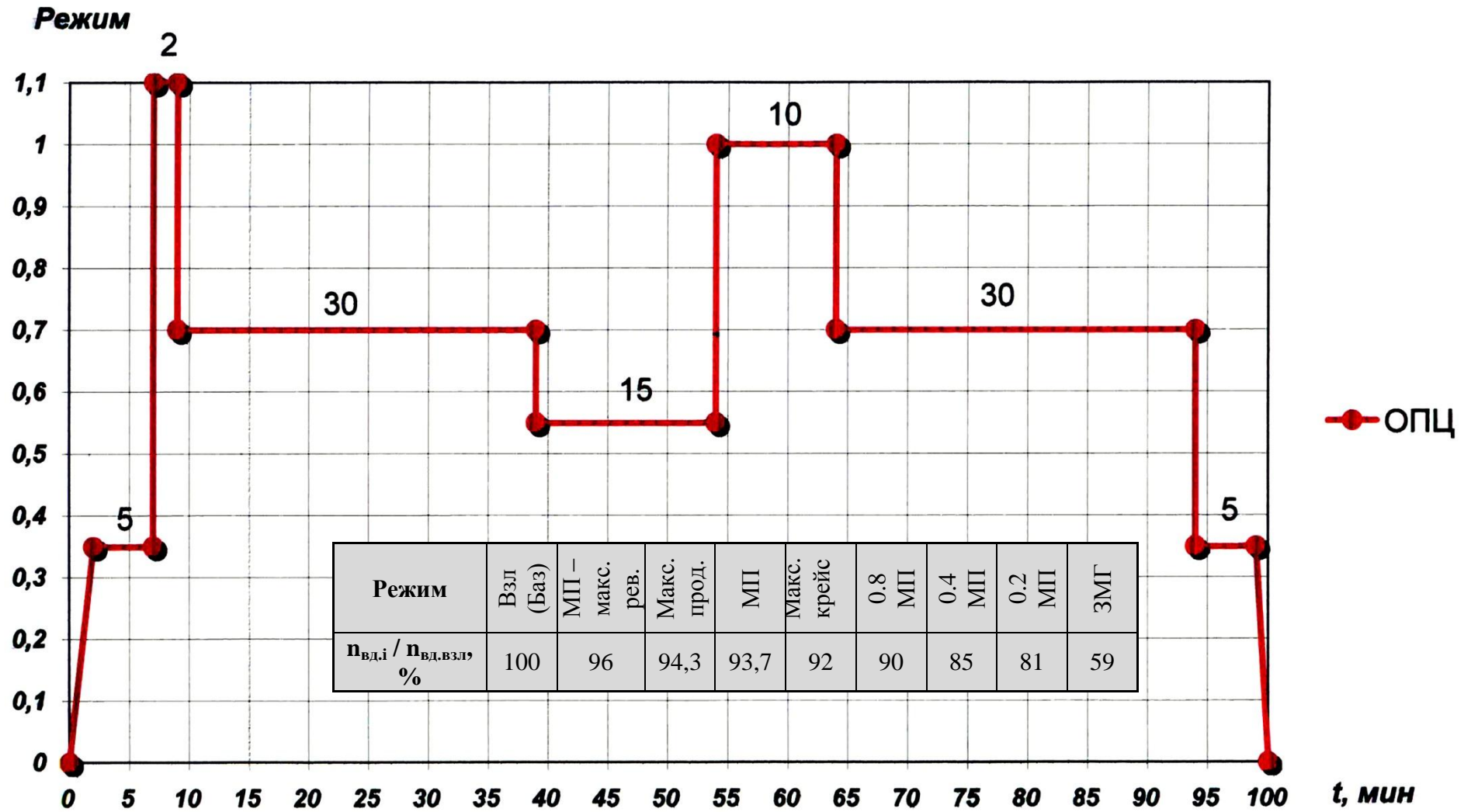


Типовой полётный цикл "А" двигателя Д-436Т1 в составе самолёта Ту-334-100 – обычный полёт (90 мин, 397 циклов из 400)

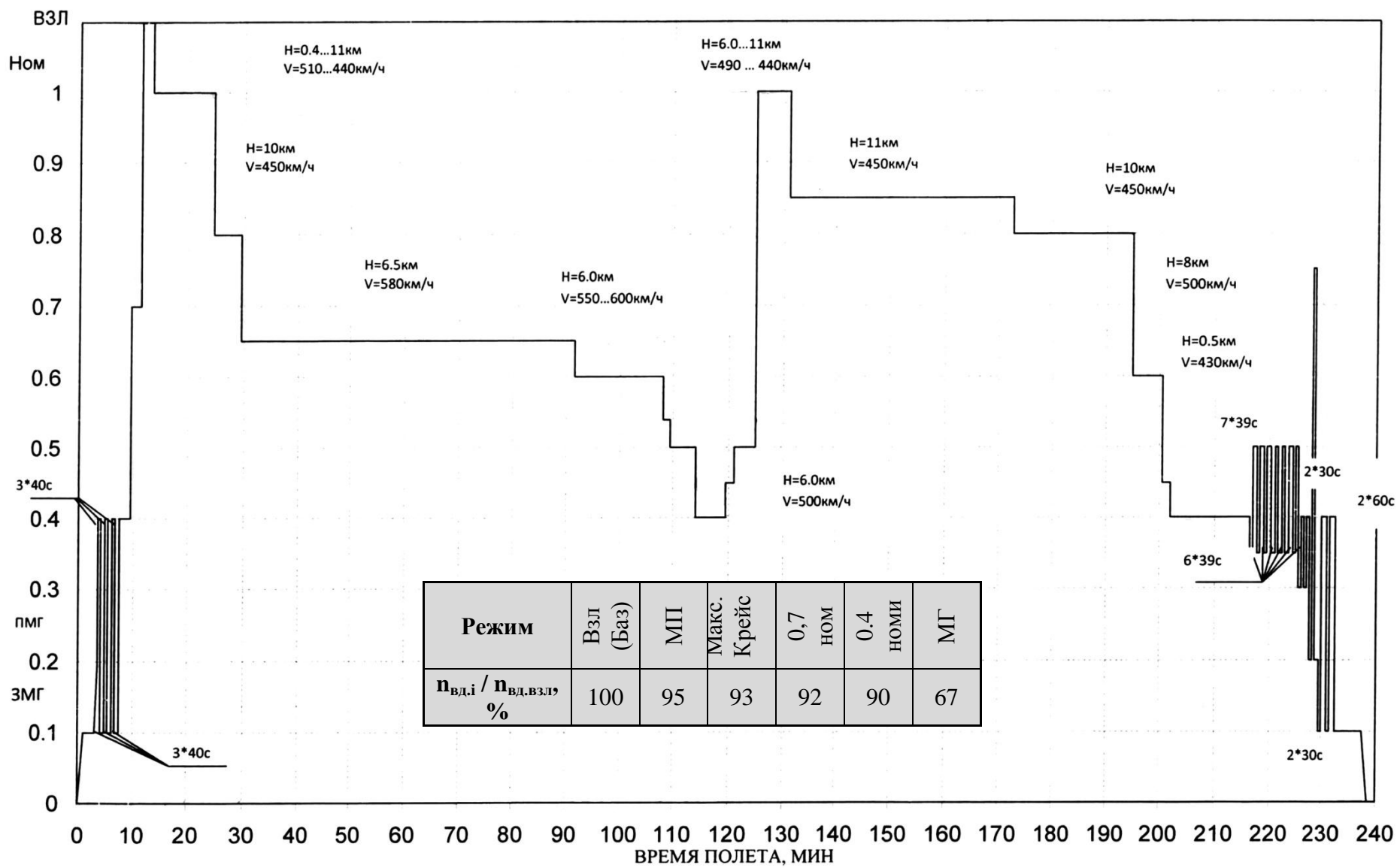
Обобщённый полётный цикл двигателя Д-436



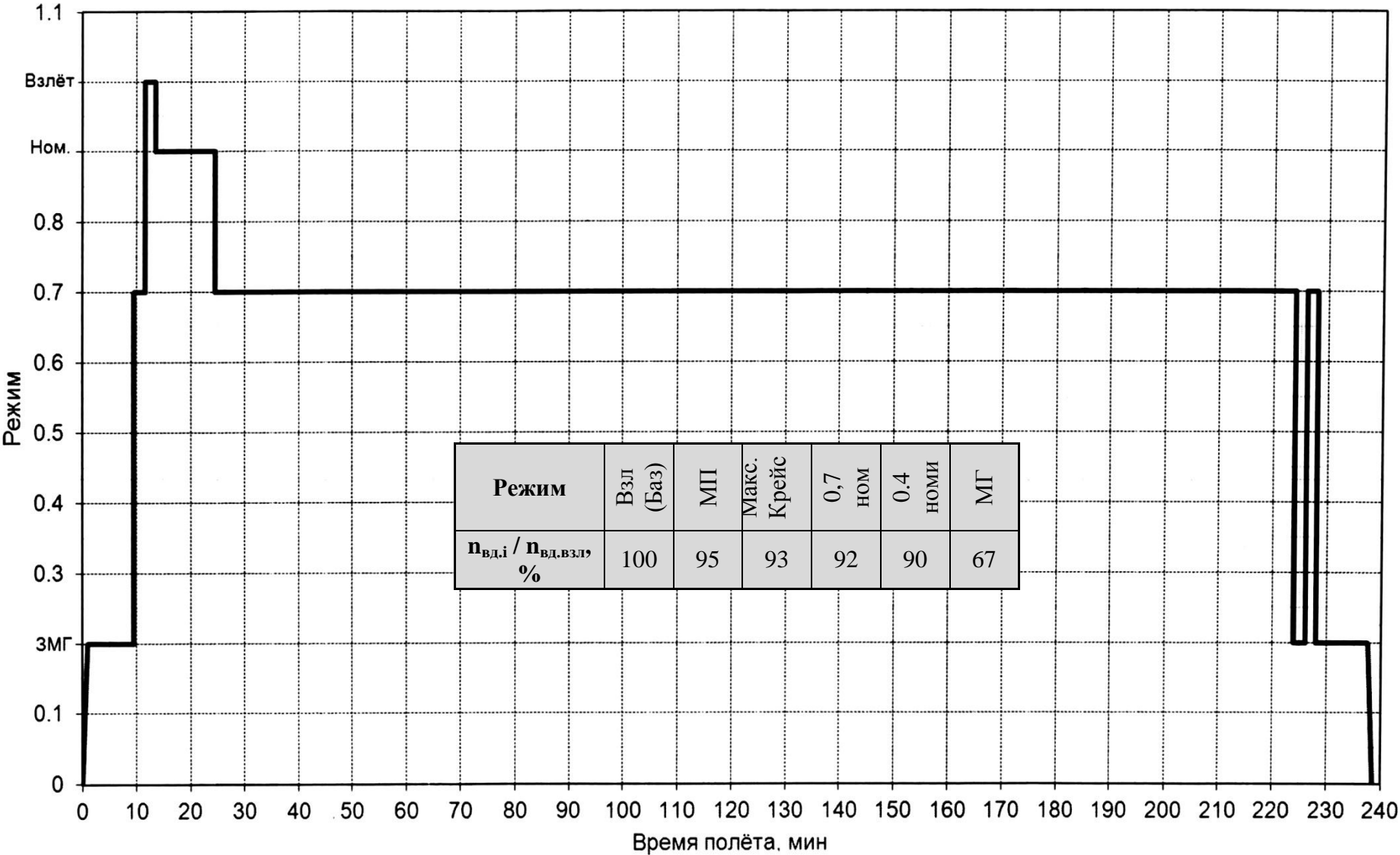
# ОПЦ - ТРДД (Д-436ТП)



**Д-18Т**

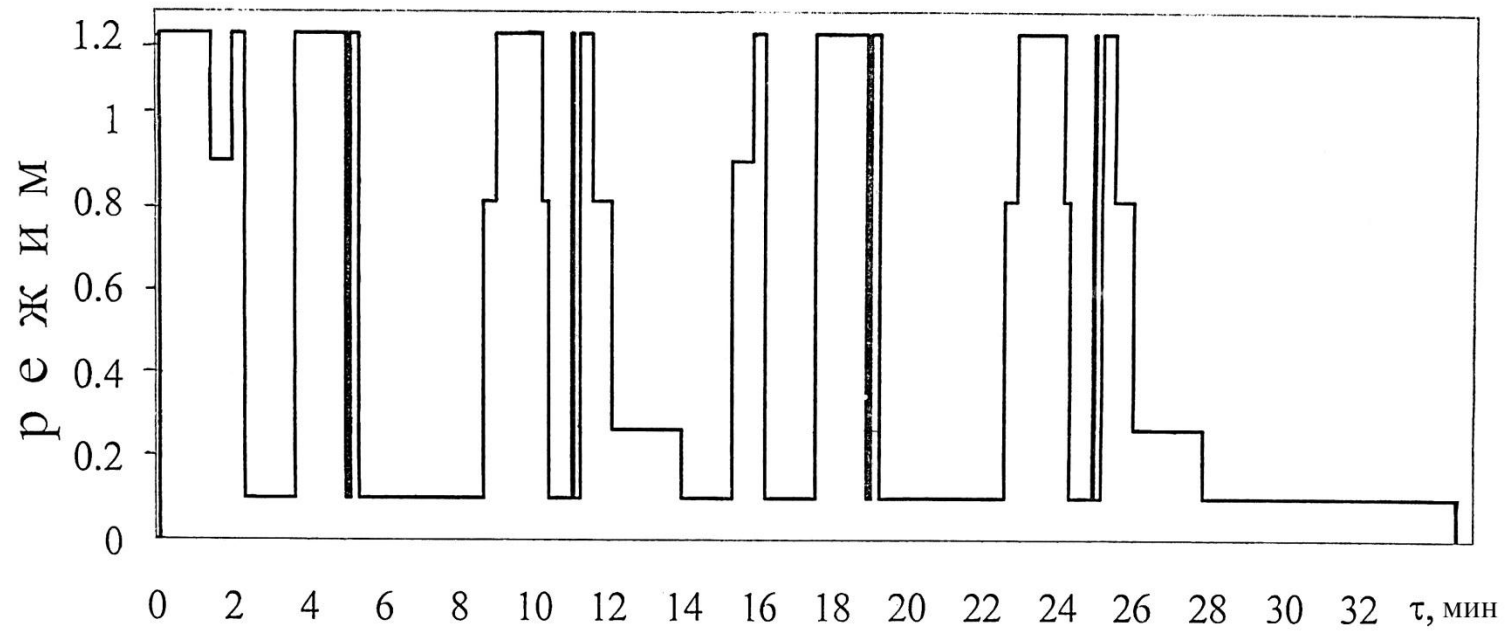


Обобщённый полётный цикл двигателя Д-18Т



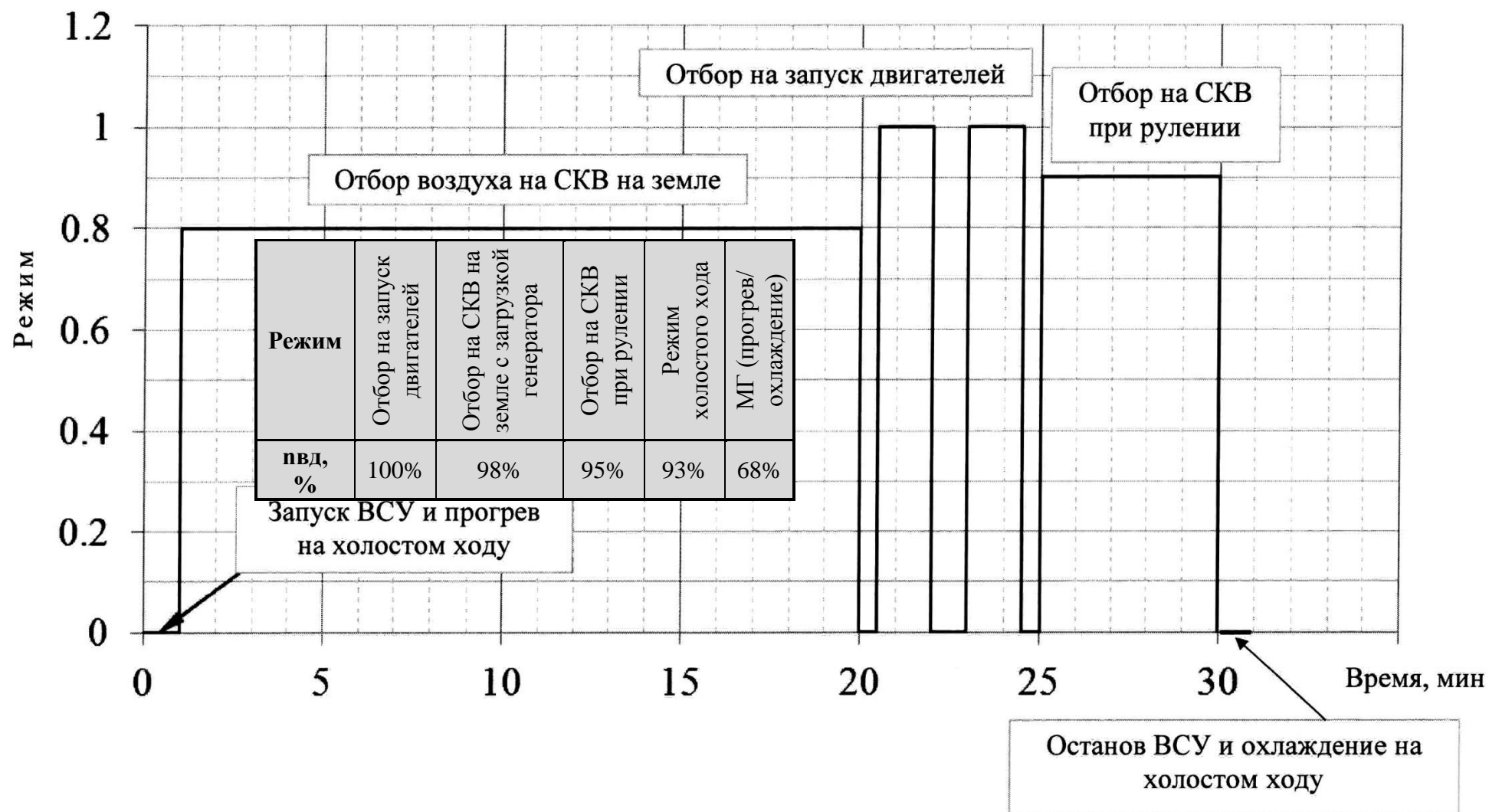


## Полет на пилотаж



Режим	Макс	0.9 макс	Учеб	0.8 макс	Макс. крейс	0.7 макс	0.6 макс	0.5 макс	0.4 макс	Крейс	0.3 макс	0.2 макс	0.1 макс	МГ
$n_{вд,i} / n_{вд,взл}, \%$	100	98.0	97.4	95.6	93.7	93.3	90.5	87.5	84.3	83.8	79.7	74.1	67.4	55

## Типовой эксплуатационный цикл АИ-450-МС



**АИ-25**

Режим	Взл (Баз)	Ном	0.85 ном	0.7 ном	0.6 ном	0.4 ном	МГ
$\frac{n_{вд,i}}{n_{вд,взл}} \cdot 100\%$	100	93	90.4	87.3	85	78.5	47