


| | | |
|---|---|--|
|  | <p align="center">Руководство по производству полетов Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p> | <p align="center">Рег. № 2.О.34.002</p> |
|---|---|--|

СОЧИ

URSS (B)

Россия

LANDING MINIMUMS


| RWY | A/c type | ILS (Y, Z) | | | | | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | MACG | | | | | | | |
| | | 5.0% | | 4.0% | | 3.0% | | 2.5% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 02 | Falcon RRJ95 B737 | 205x2400 720' | 205x2400 720' | 225x2400 790' | 225x2400 790' | 255x2400 890' | 255x2400 890' | 270x2400 940' | 270x2400 940' |
| 06 | Falcon RRJ95 B737 | 175x1900 610' | 175x2400 610' | 180x1900 620' | 180x2400 620' | 195x2200 670' | 195x2400 670' | 215x2400 750' | 215x2400 750' |

| RWY | A/c type | LOC (Y, Z) | | | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | MACG | | | | | |
| | | 5.0% | | 3.9% | | 2.5% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | |
| 02 | Falcon RRJ95 B737 | - | - | 210x2400 740' | 210x2400 740' | 265x2400 910' | 265x2400 910' |
| 06 | Falcon RRJ95 B737 | 185x2000 640' | 185x2400 640' | - | - | 235x2400 810' | 235x2400 810' |

| RWY | A/c type | RNP W (AR) | | | | | | | |
|--------------------|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | MACG | | | | | | | |
| | | 5.0% | | 4.0% | | 3.0% | | 2.5% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 02 RNP (0.3) | Falcon | 130x1200 470' | 130x1900 470' | 145x1500 530' | 145x2200 530' | 195x2200 680' | 195x2400 680' | 220x2400 780' | |
| | RRJ95 | 130x1200 470' | 130x1900 470' | 145x1500 530' | 145x2200 530' | 195x2200 680' | 195x2400 680' | 220x2400 780' | |
| | B737 | 130x1200 470' | 130x1900 470' | 145x1500 530' | 145x2200 530' | 195x2200 680' | 195x2400 680' | 220x2400 780' | |
| 02 RNP (0.1) | Falcon | - | - | 80x750 310' | 80x1300 310' | 105x800 390' | 105x1500 390' | 155x1600 560' | 155x2400 560' |
| | RRJ95 | - | - | 80x750 310' | 80x1300 310' | 105x800 390' | 105x1500 390' | 155x1600 560' | 155x2400 560' |
| | B737 | - | - | 80x750 310' | 80x1300 310' | 105x800 390' | 105x1500 390' | 155x1600 560' | 155x2400 560' |

Дата расчета минимума аэродрома

«05» 06. 2025 г.

| | | |
|---|---|--|
|  | <p align="center">Руководство по производству полетов Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p> | <p align="center">Рег. № 2.О.34.002</p> |
|---|---|--|

| RWY | A/c type | RNP Y | | | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| | | LNAV/VNAV | | LNAV | | LNAV/VNAV | |
| | | MACG | | | | | |
| | | 2.5% | | | | 5.0% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 02 | Falcon RRJ95 B737 | 290x2400 990' | 290x2400 990' | 330x2400 1130' | 330x2400 1130' | 225x2400 790' | 225x2400 790' |

| RWY | A/c type | RNP Z LNAV | | | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | MACG | | | | | |
| | | 2.5% | | 4.5% | | 5.0% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| | | | | | | | |
| 02 | Falcon RRJ95 B737 | 285x2400 980' | 285x2400 980' | 225x2400 790' | 225x2400 790' | 215x2400 750' | 215x2400 750' |

| RWY | A/c type | VOR Y | | | | | | NDB | |
|-----|-------------------------|------------------|---------|------------------|---------|------------------|---------|-------------------|---------|
| | | MACG | | | | | | | |
| | | 4.8% | | 3.4% | | 2.5% | | | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 02 | Falcon RRJ95 B737 | 225x2400 780' | | 260x2400 900' | | 285x2400 980' | | 535x5000 1800' | |

| RWY | A/c type | RNP W (AR) | | | | | | | |
|--------------------|----------|----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | MACG | | | | | | | |
| | | 5.0% | | 4.0% | | 3.0% | | 2.5% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| | | | | | | | | | |
| 06 RNP (0.1) | Falcon | 85x750 320' | 85x1300 320' | 100x800 370' | 100x1500 370' | 145x1500 520' | 145x2200 520' | 190x2100 660' | 190x2400 660' |
| | RRJ95 | 85x750 320' | 85x1300 320' | 100x800 370' | 100x1500 370' | 145x1500 520' | 145x2200 520' | 190x2100 660' | 190x2400 660' |
| | B737 | 85x750 320' | 85x1300 320' | 100x800 370' | 100x1500 370' | 145x1500 520' | 145x2200 520' | 190x2100 660' | 190x2400 660' |
| 06 RNP (0.3) | Falcon | - | - | 185x2100 650' | 185x2400 650' | 215x2400 740' | 215x2400 740' | 245x2400 840' | 245x2400 840' |
| | RRJ95 | - | - | 185x2100 650' | 185x2400 650' | 215x2400 740' | 215x2400 740' | 245x2400 840' | 245x2400 840' |
| | B737 | - | - | 185x2100 650' | 185x2400 650' | 215x2400 740' | 215x2400 740' | 245x2400 840' | 245x2400 840' |

| |
|---|
| Дата расчета минимума аэродрома «05» 06. 2025 г. |
|---|

**Руководство по производству полетов****Часть С Глава 3 Приложение**

Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов

Рег. №
2.О.34.002

| RWY | A/c type | RNP Y | | | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | LNAV/VNAV | | LNAV | | LNAV/VNAV | |
| | | MACG | | | | | |
| | | 2.5% | | | | 5.0% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 06 | Falcon RRJ95 B737 | 225x2400 780' | 225x2400 780' | 285x2400 970' | 285x2400 970' | 185x2000 640' | 185x2400 640' |


| RWY | A/c type | RNP X (0.3) (AR) | | RNP Z LNAV | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | MACG | | | |
| | | | | 2.5% | | 3.5% | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 06 | Falcon RRJ95 B737 | 180x2000 640' | 180x2400 640' | 230x2400 790' | 230x2400 790' | 200x2300 700' | 200x2400 700' |

| RWY | A/c type | VOR Y | | | | NDB Y | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | | MACG | | | | | |
| | | 3.8% | | 2.5% | | | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 06 | Falcon RRJ95 B737 | 190x2100 660' | 190x2400 660' | 240x2400 820' | 240x2400 820' | 525x5000 1760' | 525x5000 1760' |

| RWY | A/c type | CIRCLING | |
|-------|----------|--------------|------|
| | | MDA (H) | VIS |
| 02/06 | Falcon | 2950' (875m) | 2400 |
| | RRJ95 | 2950' (875m) | 3000 |
| | B737 | 2950' (875m) | 3600 |

Дата расчета минимума аэродрома

«05» 06. 2025 г.

| | | |
|---|--|--|
|  | <p align="center"><u>Руководство по производству полетов</u> Часть С Глава 3 Приложение Эксплуатационные минимумы каждого из аэродромов, которые предполагается использовать в качестве аэродромов намеченной посадки или запасных аэродромов</p> | <p align="center">Рег. № 2.O.34.002</p> |
|---|--|--|

TAKE-OFF MINIMUMS

| RWY | A/c type | Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL) | Runway Lights (RL) | | Runway Centerline Marking (RCLM) | |
|-------|-------------------------|--|--------------------|-------|----------------------------------|-------|
| | | | DAY | NIGHT | DAY | NIGHT |
| 20/24 | Falcon RRJ95 B737 | - | 300 | 300 | 400 | - |
| 02/06 | Falcon RRJ95 B737 | NOT AUTHORIZED | | | | |

ГОРНЫЙ / MOUNTAINOUS TERRAIN

| |
|---|
| Дата расчета минимума аэродрома «05» 06. 2025 г. |
|---|