

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

СИМФЕРОПОЛЬ

URFF (A)

Россия

LANDING MINIMUMS

| RWY type | | ILS CAT1 | | | LOC X,Z,Y with SDF | | LOC X,Z without SDF | |
|-----------|-------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------------|------------------|------------------------|-------------------|
| type type | type | FULL | Limited | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 01L | Falcon RRJ95 B737 | 60x550 800' | 60x750 800' | 60x1200 800' | 110x900 950' | 110x1600 950' | 150x1500 1080' | 150x2200 1080' |

| RWY | A/c type | | ILS CAT1 | LOC X,Y,Z with SDF | | |
|-----|-------------------------|----------------|----------------|-----------------------|-------------------|-------------------|
| | | FULL | Limited | ALS out | | ALS out |
| 19R | Falcon RRJ95 B737 | 60x550 780' | 60x750 780' | 60x1200 780' | 135x1300 1010' | 135x2000 1010' |

| RWY | A/c type | VOR with SDF | | VOR without SDF | | NDB/DME | | NDB V | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 01L | Falcon RRJ95 B737 | - | - | 150x1500 1080' | 150x2200 1080' | 150x1500 1080' | 150x2200 1080' | 210x2400 1280' | |
| 19R | Falcon RRJ95 B737 | 125x1200 990' | 125x1900 990' | 135x1300 1010' | 135x2000 1010' | 135x1300 1010' | 135x2000 1010' | 205x2400 1250' | |

| DWW | A/c | RNP LNA | AV/VNAV | RNP LNAV | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|--|
| RWY | type | | ALS out | | ALS out | |
| 01L | Falcon RRJ95 B737 | 120x1000 970' | 120x1700 970' | 145x1500 1070' | 145x2200 1070' | |
| 19R | Falcon RRJ95 B737 | 80x750 830' | 80x1300 830' | 100x800 910' | 100x1500 910' | |

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. № 2.0.34.002

| | A/c | VOR | | | | NDB /DME | | | |
|-----|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| RWY | type | with SDF | | without SDF | | with SDF | | without SDF | |
| | | | ALS out | | ALS out | | ALS out | | ALS out |
| 01R | Falcon RRJ95 B737 | 180x2000 1210' | 180x2700 1210' | 210x2500 1310' | 210x3200 1310' | 185x2000 1220' | 185x2400 1220' | 205x2400 1290' | 205x2400 1290' |
| 19L | Falcon RRJ95 B737 | - | - | 125x1500 1040' | 125x1900 1040' | - | - | 140x1700 1080' | 140x2100 1080' |

| RWY | A/c | RNP | | | | | | |
|-----|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|--|--|--|
| | type | LNAV/VNAV | | LNAV | | | | |
| | турс | | ALS out | | ALS out | | | |
| 01R | Falcon RRJ95 B737 | 120x1000 990' | 120x1700 990' | 160x1600 1140' | 160x2400 1140' | | | |
| 19L | Falcon RRJ95 B737 | 110x1200 980' | 110x1600 980' | 130x1500 1050' | 130x1900 1050' | | | |

| RWY | A/c | CIRCLING | | | |
|---------|--------|-----------|------|--|--|
| IX VV I | type | MDA (H) | VIS | | |
| | Falcon | 1310' 240 | | | |
| 01L/19R | RRJ95 | (205m) | 2.00 | | |
| 01R/19L | B737 | 1380' | 3600 | | |
| | D.01 | (225m) | 2000 | | |

TAKE-OFF MINIMUMS

| RWY | A/c type | Runway Centerline Lights (RCLL) and Runway Lights (RL) | Runway l | Lights (RL) | Runway Centerline Marking (RCLM) | |
|--------------------|-------------------------|--|----------|-------------|-------------------------------------|-------|
| | | | DAY | NIGHT | DAY | NIGHT |
| 01L/19R 01R/19L | Falcon RRJ95 B737 | 150 | 300 | 300 | 400 | - |



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