

SUMTER, SOUTH CAROLINA

ILS or LOC Y RWY 22R

LOC I-JWU 108.7	APCH CRS 223°	Rwy Idg	22R	22L
		TDZE	240	235
		Arprt Elev	241	241

AL-409 [USAF]

SHAW AFB (KSSC)

RADAR or DME Required.

▼ * When ALS inop, increase RVR to 40 and vis to ¾ mile.
** When ALS inop, increase CAT AB RVR to 55 and vis to 1 mile, CAT CDE vis to 1¼ miles.



MISSED APPROACH: Climbing to 2000, intercept SSC TACAN R-223 to PINIE and hold.

ATIS ★ 132.125 270.1	SHAW APP CON 125.4 318.1	SHAW TOWER ★ 126.65 254.25	GND CON 126.1 275.8	CLNC DEL 126.1 275.8
--------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

Sidestep Rwy 22L: Terrain 239' MSL, 200' prior to threshold, 200' right of course.

CAUTION: Localizer only, When Rwy 4L, 22L VGSi inop, circling to Rwy 4L, 22L NA at night.

USAF Only: When Rwy 22L VGSi inop, sidestep or circling to Rwy 22L at night requires approval from MAJCOM director of Ops or equivalent.

▲
1573

LOCALIZER 108.7
I-JWU

672 ▲

327 ▲

543 ▲

242 ▲

499 ▲

617 ▲

652 ▲

854 ▲

1340 ▲

1800 ▲

2000 ▲

2200 ▲

2400 ▲

2600 ▲

2800 ▲

3000 ▲

3200 ▲

3400 ▲

3600 ▲

3800 ▲

4000 ▲

4200 ▲

4400 ▲

4600 ▲

4800 ▲

5000 ▲

5200 ▲

5400 ▲

5600 ▲

5800 ▲

6000 ▲

6200 ▲

6400 ▲

6600 ▲

6800 ▲

7000 ▲

7200 ▲

7400 ▲

7600 ▲

7800 ▲

8000 ▲

8200 ▲

8400 ▲

8600 ▲

8800 ▲

9000 ▲

9200 ▲

9400 ▲

9600 ▲

9800 ▲

10000 ▲

10200 ▲

10400 ▲

10600 ▲

10800 ▲

11000 ▲

11200 ▲

11400 ▲

11600 ▲

11800 ▲

12000 ▲

12200 ▲

12400 ▲

12600 ▲

12800 ▲

13000 ▲

13200 ▲

13400 ▲

13600 ▲

13800 ▲

14000 ▲

14200 ▲

14400 ▲

14600 ▲

14800 ▲

15000 ▲

15200 ▲

15400 ▲

15600 ▲

15800 ▲

16000 ▲

16200 ▲

16400 ▲

16600 ▲

16800 ▲

17000 ▲

17200 ▲

17400 ▲

17600 ▲

17800 ▲

18000 ▲

18200 ▲

18400 ▲

18600 ▲

18800 ▲

19000 ▲

19200 ▲

19400 ▲

19600 ▲

19800 ▲

20000 ▲

20200 ▲

20400 ▲

20600 ▲

20800 ▲

21000 ▲

21200 ▲

21400 ▲

21600 ▲

21800 ▲

22000 ▲

22200 ▲

22400 ▲

22600 ▲

22800 ▲

23000 ▲

23200 ▲

23400 ▲

23600 ▲

23800 ▲

24000 ▲

24200 ▲

24400 ▲

24600 ▲

24800 ▲

25000 ▲

25200 ▲

25400 ▲

25600 ▲

25800 ▲

26000 ▲

26200 ▲

26400 ▲

26600 ▲

26800 ▲

27000 ▲

27200 ▲

27400 ▲

27600 ▲

27800 ▲

28000 ▲

28200 ▲

28400 ▲

28600 ▲

28800 ▲

29000 ▲

29200 ▲

29400 ▲

29600 ▲

29800 ▲

30000 ▲

30200 ▲

30400 ▲

30600 ▲

30800 ▲

31000 ▲

31200 ▲

31400 ▲

31600 ▲

31800 ▲

32000 ▲

32200 ▲

32400 ▲

32600 ▲

32800 ▲

33000 ▲

33200 ▲

33400 ▲

33600 ▲

33800 ▲

34000 ▲

34200 ▲

34400 ▲

34600 ▲

34800 ▲

35000 ▲

35200 ▲

35400 ▲

35600 ▲

35800 ▲

36000 ▲

36200 ▲

36400 ▲

36600 ▲

36800 ▲

37000 ▲

37200 ▲

37400 ▲

37600 ▲

37800 ▲

38000 ▲

38200 ▲

38400 ▲

38600 ▲

38800 ▲

39000 ▲

39200 ▲

39400 ▲

39600 ▲

39800 ▲

40000 ▲

40200 ▲

40400 ▲

40600 ▲

40800 ▲

41000 ▲

41200 ▲

41400 ▲

41600 ▲

41800 ▲

42000 ▲

42200 ▲

42400 ▲

42600 ▲

42800 ▲

43000 ▲

43200 ▲

43400 ▲

43600 ▲

43800 ▲

44000 ▲

44200 ▲

44400 ▲

44600 ▲

44800 ▲

45000 ▲

45200 ▲

45400 ▲

45600 ▲

45800 ▲

46000 ▲

46200 ▲

46400 ▲

46600 ▲

46800 ▲

47000 ▲

47200 ▲

47400 ▲

47600 ▲

47800 ▲

48000 ▲

48200 ▲

48400 ▲

48600 ▲

48800 ▲

49000 ▲

49200 ▲

49400 ▲

49600 ▲

49800 ▲

50000 ▲

50200 ▲

50400 ▲

50600 ▲

50800 ▲

51000 ▲

51200 ▲

51400 ▲

51600 ▲

51800 ▲

52000 ▲

52200 ▲

52400 ▲

52600 ▲

52800 ▲

53000 ▲

53200 ▲

53400 ▲

53600 ▲

53800 ▲

54000 ▲

54200 ▲

54400 ▲

54600 ▲

54800 ▲

55000 ▲

55200 ▲