



(+41 22 730 57 85)

2005 19

CAR/200

7 :

4 -

4 2005 15 7 7
(4.3) ITU-R 1-4

brsgd@itu.int

ITU-R 1-4 4.3

2006 19

. (<http://www.itu.int/ITU-R/publications/download.asp?product=que07&lang=e> :) 7

5 :

4 -

7

7

1

7/3(Rev.1) :

[7/3] ITU-R

/

50

()

(4.4 16.1)

(

(

(

(

(

(

(

(

(

1

2

3

1

.2010

2

S3 :

2

7/4(Rev.1) :

[7/4] [] ITU-R

()

() (EESS)

()

()

ITU-R SA.1029 ITU-R SA.1028 ITU-R SA.515
()

()

ITU-R SM. 1633
GHz 52,8 1,4

ITU-R SM. 1542
()

1

2

3

4

5

/

1

.2008

2

S1 :

3

7/6 :

[7/6] ITU-R

kHz 90 20

(
kHz 90 20

(

(

(

(

/

(

1

/

2

(SNR)

3

/

4

5

()

1

.2008

2

S1 :

4

7/35 :

[7/35] ITU-R

(LF)

(SFTS)

(
(kHz 90-20)

(

(SFTS)

(

1

SFTS

2

3

SFTS

7

169.1

4

SFTS

()

1

.2010

2

S2 :

5

7/5(Rev.1) :

ITU-R 235/7

*

****GHz 275**

(2000)

(

(

GHz 275

(

GHz 275

GHz 275

ANSI

IEC-60825-1

(

Z136.1-1993

GHz 275

(

:

(

-

-

-

(SRS)

(EESS)
(MetSat)

"
(RAS)

"
(SOS)
(MetAids)

*

.(565.5)

GHz 275

**

GHz 275	1
GHz 275	2
GHz 275	1
() () ()	2
.2008	3
	S2 :

