

“

”

7

20

39

“

”

“

”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ” 518SID

1.

“ ”

2.

“

”

“

”

3.

,

,

“

”

4.

2004 2

1.

“

”

7

19

7

21

7

20

,

2. “

”

3.

2018

1.1

“ ”

1

1.2

“ ”

1.3

“ ”

2.2

“ ”

2.3

“ ”

4.1

“ ”

20%

25%

4.2

“

”

“

”

“

”

4.3

“

”

5.2

“ ”

7.1

“ ”

1.

“ ”

2.

“ ”

3.

“ ” “ ”

4.

“ ”

5. “ ” “ ”

6. “ ”

7.

8.

20%

25%

12

9. “ ” “ ”

10. “ ” “ ” “ ”

11.

12. “ ”

13.

—

1.

1.1

1.1.1

1

2

3

“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

1.2

1.2.1

1

“ ” “ ”

3

4

1.2.2

1

2

1.3

1.3.1

1

2

3

1

2

3

“

”

a.

b.

c.

d.

+

+

+

4

5

?

1.3.2

2.

2.1

2.1.1

1

18--16

1

2

3

2.1.2

90%

$\geq 50\%$

()

)

2.2

2.2.1

“

”

“

”

“

”

2.2.2

1-3

2.3

1

2

3

4

“ ” “ ”

“ ”

3.

9

3.1.3

1

2004 2

9-16

2

3

2004 2

“

”

2005 7

≥ 3

3.2

205

$\cong 13\%$

$\cong 1200$

302

/

205

$\cong 13\%$

1200

\cong

12 31

4.

4.1

20%

25%

12

4.2

4.2.1

1

2

3

4

5

2

3

4.2.2

4.3

4.3.1

1

90% 2

3

90%

4.3.2

1

2

3

4.3.3

1

2

4.3.4

1

2

50

3

“ ” “

”

5.

5.1

5.1.1

1

2

5.2

5.2.1

(

)

5.2.2

6.

6.1

6.1.1

6.1.2

6.1.3

40%

6.2

6.2.1

1 5000

2

6.2.2

1

2

“ ”

“

” “ ”

“ ”

7.

7.1

7.1.1

“ ”

7.1.2

7.2

7.2.1

1

2

3

4

5

6

7.2.2

7.3

7.3.1

1

2

1991

“

”

2002 12

“

”

“

”

85%

7.4

7.4.1

1

2

7.4.2

1

2

3

7.5

7.5.1

8

-

-

-

-

-

-

-

7.5.2