

2022 « » 6 .

1. « » « » 1

:

« » 2022

2022 1 282 366,58 .

(100 %). -1 282 366,58

:

$$= (90/90+100/100):2*100\%=2:2*100\%=100\%$$

:

$$= 1\ 282\ 366,58/1\ 282\ 366,58\ 100\% = 100\%$$

:

-

.

2. « » ,

« » 2016-2025 »

:

«

»» 2022

,

2022 12762,12 100%

12762,12 .

(, ,)

(, . .),

:

$$= (5/0 + 90/90 + 103/103 + 105/105) : 4\ 100\% = (1+1+1):4\ 100\% = 75\%,$$

:

$$=12762,12 / 12762,12*100\%=100\%$$

:

—

3. « 2020-2024 . » 2022 « , »

	16.06.2020 .	26/3	2022
2022	985,80		100%
	985,80 .		

:

= 100%

:

= 985,8/985,8 100% = **100%**

:

—

.

4. « 2016-2025 » 2022

«

»

2022 446100,55 , 446100,55 .

:

= (150/150+ 14/16 + 4/9) : 3 100% = (1+0,88+0,4):3 100% = 76%,

:

= 446100,55/446100,55 100% = **100%**

:

—

5. « 2015-2025 » 2022

2022 115266,95 . 100% (115266,95).

:

$= (0/0 + 0/0 + 82/82 + 90/90 + 0/0 + 85/85 + 0/0 + 1/1 + 100/100) : 9 \quad 100\% = (0+0+1+1+0+1+0+1+1):9$
 $100\% = 55,6 \%$,

:

$= 115266,95: 115266,95 \quad 100\% = \mathbf{100\%}$

:

-

.

6. « **2016-2022** » **2022**

(100%). 2022 265300,47 .
265300,47 .

:

$= (1/1 + 100/100) : 2 \quad 100\% = (1+1):2 \quad 100\% = 100 \%$,

:

$= 265300,47: 265300,47 \quad 100\% = 100\%$

:

-

.

782,47 . (100 %) 2 122 782,47 . 6 2022 , 6 2 122

