

( — — )

( )

**1.**

)	-
( )	-
	I: 2011-2021 . II: 2022-2030 .
) (	73,2                      2030    16 . 2030    98 .
( )	1. ( ) « , »

( )	2. ( ) « - » ,
	281 058 635,8 . .

2.

( )

/		( )								
				2023	2024	2025				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		73,2	2030				16			
1	,		67.9	69.3	70.2	70.7	2024 2030		78	
							01.10.2021 2765-			
2			13365.0	16000.0	16000.0	16000.0	03.05.2012 46-		78	

/		( )	4	2023 2024 2025			8	9	10
				5	6	7			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				98					2030 .
3	,	( )	98.0	98.0	98.0	98.0	2024 2030		78
	,						01.10.2021 2765-		
4	,		90.0	90.0	90.0	90.0	03.05.2012 46-		78



2.2.

( )

2023

/		( )												2023	
			.	.	.	.				.	.	.	.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
( )			«											73,2	2030
16															
.»															
1	,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.3	
2			-	-	-	3500.0	-	-	7000.0	-	-	10500.0	-	16000.0	
( )			«											98	
			2030											.»	



3.

( )

/			
1	2	3	4
1	( ) « , »		
1.1	« ( - ) »		
	:	: 2022-2025	
1.1.1	, , - , - 1500 .	2030 13 500 , , - , , - ;	,
1.1.2	-	,	
1.2	« »		
	:	-	



/			
1	2	3	4
1.2.1	70 %  2030	40 - ;  16,0 .	, ;
2	( ) « , - »		
2.1	« - » ( - )		
	:	: 2022-2025	
2.1.1	, 9300	9300	, ( ) ,

/			
1	2	3	4
2.1.2	2030	2030 ， ； 2030 （ ） ， ： 100 ， 100	， （ ） ，
2.2	« - ， - »		
	：		-
2.2.1	， 2030 98- （ ） ，	， ； - - 21 - ； ；	， （ ） ，
2.3	« - »		
	：		-

/			
1	2	3	4
2.3.1	- 90 %	-	,

4.

( )

), / (	, .			
	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5
( ), :	69 977 213,4	72 690 178,6	75 198 924,5	217 866 316,5
	69 806 390,6	72 507 897,3	75 063 735,0	217 378 022,9
	3 129 333,3	3 036 391,8	2 911 000,0	9 076 725,1
	42 518 934,0	44 844 063,6	46 717 272,5	134 080 270,1
( )	2 637 610,0	2 860 224,0	2 619 008,0	8 116 842,0
" "	440 128,3	249 038,5	249 038,5	938 205,3
	440 128,3	249 038,5	249 038,5	938 205,3
" - "	3 451 440,0	3 453 480,0	3 400 964,9	10 305 884,9
	3 280 617,2	3 271 198,7	3 265 775,4	9 817 591,3
	1 177 349,0	1 084 407,5	959 015,7	3 220 772,2
" - , "	45 281 802,4	47 463 291,8	49 352 783,7	142 097 877,9

), / (	, .			
	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5
	45 281 802,4	47 463 291,8	49 352 783,7	142 097 877,9
	1 951 984,3	1 951 984,3	1 951 984,3	5 855 952,9
	42 518 934,0	44 844 063,6	46 717 272,5	134 080 270,1
"	20 473 822,7	21 192 209,5	21 862 453,1	63 528 485,3
- "	20 473 822,7	21 192 209,5	21 862 453,1	63 528 485,3
" "	330 020,0	332 158,8	333 684,3	995 863,1
	330 020,0	332 158,8	333 684,3	995 863,1

5.

( )

		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
	67.9	69.3	70.2	70.7
( )	81.9	87.0	89.1	91.7
	72.4	74.5	75.4	76.0
	98.3	75.8	77.2	80.4
	77.7	78.0	78.2	78.4
	85.0	69.3	70.2	70.7
	78.3	78.6	78.8	79.0
-	63.0	69.3	70.2	70.7
	64.0	69.6	70.8	70.8
-	95.2	98.4	99.2	100.0
	67.3	69.3	70.2	70.7
	51.1	46.0	47.4	49.4
	64.4	69.3	70.2	70.7
	84.5	85.5	86.0	86.5

		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
( )	91.9	96.7	97.6	98.6
-	86.4	87.8	88.6	89.3
( )	67.9	72.4	75.4	78.9
	70.1	72.3	73.0	74.1
	69.1	73.7	75.9	77.0
	55.9	62.5	63.0	63.5
	100.0	88.5	88.5	88.5
-	90.5	95.2	97.7	100.0
	63.7	69.3	70.2	70.7
	84.9	92.8	97.2	97.2
	74.8	78.5	80.0	83.4
	63.0	69.3	70.2	70.7
	83.5	80.4	83.8	85.0
	70.1	75.1	76.8	76.1
	61.9	69.0	70.3	71.1
	80.4	82.0	83.0	84.0
	58.7	64.0	64.0	64.0
	89.1	85.6	88.7	93.2

		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
	60.4	62.0	63.0	64.0
	81.5	84.0	85.0	86.0
	71.2	71.5	71.8	71.9
	69.0	74.1	76.6	78.8
	67.9	69.3	70.2	70.5
	48.2	59.7	60.6	61.5
	82.3	86.5	88.5	88.9
	91.4	92.5	92.9	93.2
	68.2	71.7	73.5	75.2
	71.9	70.3	70.3	70.7
-	86.5	84.8	88.4	92.2
	72.1	72.6	72.9	73.0
	70.9	73.2	74.4	75.6
	80.0	82.0	83.0	84.0
	85.0	83.0	83.0	83.0
	68.6	71.2	72.2	72.5
	100.0	100.0	100.0	100.0
	68.5	69.3	70.2	70.7



		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
	77.8	81.8	83.8	85.8
	73.7	74.4	74.8	75.2
	85.0	87.8	87.8	88.2
	84.9	92.1	95.7	99.3
	68.7	71.5	72.5	70.7
	64.6	69.3	70.2	70.7
	62.8	69.3	70.2	76.1
	66.2	72.0	74.0	76.0
	58.3	60.8	61.9	76.0
	70.0	80.0	85.0	87.0
	94.0	94.4	94.6	94.8
	66.0	83.3	85.0	87.0
	65.8	77.9	77.9	77.9
	57.2	57.9	60.4	62.9
	80.0	80.8	81.2	81.6
	74.7	90.0	94.9	100.0
	75.7	79.3	81.1	82.4
	83.0	83.9	84.3	84.7

		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
	70.4	75.2	77.2	79.2
	90.3	92.2	93.2	94.2
	89.4	96.5	98.8	100.0
	83.4	94.5	97.2	100.0
	91.2	91.8	92.1	92.5
	73.5	85.5	92.3	100.0
	73.4	73.7	73.9	74.1
	93.6	93.9	93.9	93.9
	94.9	95.3	95.5	95.7
	83.3	80.0	80.0	80.0
-	89.8	91.0	91.5	92.0
-	81.9	84.0	84.5	85.0
	100.0	74.8	75.7	76.7
	90.9	90.9	92.4	92.4