

1.

	()		01.01.2019 - 31.12.2024
	,		
	,	,	
	,	,	
	2014-2022 ",	"	«
	2014-2022 ",		

2.

67 ()										
/										
					2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60 10 .										
1.1	60 10 .		48,1000	31.12.2017	48,7000	56,1000	56,1000	56,1000	56,1000	56,1000
1.2			19,1900	31.12.2017	25,7000	30,7000	36,7000	55,7000	65,3000	70,0000
1.3			51,3100	31.12.2017	58,3000	62,1000	66,5000	69,1000	80,0000	90,0000
1.4			0,0000	31.12.2017	499,0000	998,0000	1 497,0000	1 996,0000	2 495,0000	2 994,0000

3.

/			
1	2	3	4
1.1	85 15.12.2019 - 1	15.12.2019	2019 21 2014 . 125 . 6 « 16.09.2016 » 518. 15 2019 15 2019 (),

/			
1	2	3	4
2	<p>():</p> <p>2024 : 2019 70</p> <p>; 2020 - 28 ; 2021 - 23</p> <p>; 2022 - 55,7 ; 2023 - 65,3</p> <p>; 2024 - 70 ;</p> <p>():</p> <p>2019</p> <p>, 26 2017 . 869 .</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>2019 23 ;</p> <p>2020 - 28 ;</p> <p>2021 - 34 ;</p> <p>2022 - 55,7 ;</p> <p>2023 - 65,3 ;</p> <p>2024 - 70 .</p> <p>" ,</p> <p>" , 27 2016 . 866 "</p> <p>" , " / "</p> <p>() : 15.12.2024</p>		<p>30</p>
2.1	<p>70</p> <p>2024 : 25,7</p> <p>2019 ;</p>	<p>15.12.2024</p>	<p>2019</p> <p>26.10.2017 869 .</p>

/			
1	2	3	4
	2020 – 30,7 ; 2021 – 36,7 ; 2022 – 55,7 ; 2023 – 65,3 ; 2024 – 70 . 15.12.2019 - 25.7 15.12.2020 - 30.7 15.12.2021 - 36.7 15.12.2022 - 55.7 15.12.2023 - 65.3 15.12.2024 - 70		, , , , , , , , , : 2019 23 ; 2020 – 28 ; 2021 – 34 ; 2022 – 55,7 ; 2023 – 65,3 ; 2024 – 70 . , 30 «

/	,		
1	2	3	4
			», 27.12.2016 866 « », « / ».

/			
1	2	3	4
3	<p>():</p> <p>2019</p> <p>21.12.2012 1344 .</p> <p>():</p> <p>90</p> <p>2024</p> <p>2019</p> <p>21.12.2012 1344 .</p> <p>():</p> <p>90</p> <p>2024</p> <p>():</p> <p>01.12.2024</p>		
3.1	<p>90</p> <p>2024</p> <p>01.12.2019 - 58.3</p> <p>01.12.2020 - 62.1</p> <p>01.12.2021 - 66.5</p> <p>01.12.2022 - 69.1</p> <p>01.12.2023 - 80</p> <p>01.12.2024 - 90</p>	01.12.2024	<p>2019</p> <p>21.12.2012 1344 .</p>

/			
1	2	3	4
4	<p>():</p> <p>2024 160,0 .</p> <p>():</p> <p>» « ».</p> <p>- : 2019 7</p> <p>7</p> <p>2020 - 68 130,0 . ; ,</p> <p>2021 - 70 140,0 . . ,</p> <p>2022 - 75 150,0 . . ,</p> <p>2023 - 80 155,0 . . ,</p> <p>2024 - 85 160,0 . . ,</p> <p>(): 01.12.2024</p>		
4.1	<p>2024 160,0 .</p>	<p>01.12.2024</p>	<p>» « -</p>

/	,		
1	2	3	4
			160,0 .

/			
1	2	3	4
	80 , 2024 - 85 01.12.2019 - 0 01.12.2020 - 1 01.12.2021 - 1 01.12.2022 - 1 01.12.2023 - 1 01.12.2024 - 1		
6	(2019): 65 , (): 65 , 2019 , 65 , (): 01.12.2019		
6.1	65 , 2019 01.12.2019 - 32	01.12.2019	65 , 2019 , 65 ,

/			
1	2	3	4
7	<p>():</p> <p>,</p> <p>():</p> <p>.</p> <p>():</p> <p>01.12.2024</p>		<p>95</p> <p>2024</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p>
7.1	<p>95</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>2024</p> <p>01.12.2019 - 95</p> <p>01.12.2020 - 95</p> <p>01.12.2021 - 95</p> <p>01.12.2022 - 95</p> <p>01.12.2023 - 95</p> <p>01.12.2024 - 95</p>	<p>01.12.2024</p>	<p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p>

/			
1	2	3	4
8	<p>65 , ():</p> <p>2020-2024 .</p> <p>- ,</p> <p>():</p> <p>65 , ,</p> <p>- , .</p> <p>65 ,</p> <p>, - ,</p> <p>65 , -</p> <p>(,):</p> <p>01.12.2024 ,</p>		

/			
1	2	3	4
10	2024 (): (): (): 01.07.2024		2019- 2019-2024 , , ,
10.1	2019-2024 01.07.2019 - 1 01.07.2020 - 1 01.07.2021 - 1 01.07.2022 - 1 01.07.2023 - 1 01.07.2024 - 1	01.07.2024	, 2019-2024 , , ,

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	(, 2019):	65 ,						
2.1	65 , 2019 .	42,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,95
2.1.1	(. .)	42,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,95
2.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	, . .	42,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,95
2.1.3.1		42,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,95
2.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3.3	()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	(,):	95 2024						

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1	95 , 2024	3,06	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	3,48
3.1.1	(. .)	2,12	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	2,54
3.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	, . .	3,06	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	3,48
3.1.3.1		3,06	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	3,48
3.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.3	()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	() : 2020-2024 . 65 , - ,							
4.1	2020-2024 .	0,00	38,68	10,26	0,00	0,00	0,00	48,95

5.

/		,			()
1	2	3	4	5	6
1		...	,		10
85 ,					
2		7
3		7
<p>70 ; 2020 – 30,7 ; 2021</p> <p>– 25,7 ; 2022 – 55,7 ; 2023</p> <p>– 36,7 ; 2024 – 70 .</p> <p>– 65,3</p>					
4		7
5		7

90					,	,
2024						
6			7
7			7
160,0					.	2024
8			7
9			7
80	, 2021 - 70 , 2024 - 85		2019 7 , 2022 - 75		, 2020 - 68 , 2023 -	
10			7
11			7

65 , , 2019				
12		..	,	10
13		..		7
14		..		20
15		..	-	10
16		..	,	10
2024 95 , ,				
17		..		7
18		..		7
2020-2024 . 65 , , -				
19		..		7

20		7
19,1 ,					
21		...	,		10
22		...			20
23		7
24		...	,		10
2019-2024					
25		5
2023 –	375	, 2021 -	2019 - 225	75	, 2022 - 300
			, 2024 -	450	, 2020 - 150
26		5

6.

(
)

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
			»				
,							
2	,						<p>(,</p> <p>,</p> <p>/</p> <p>)*100</p>

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
3	<p>«</p> <p>»</p> <p>12</p> <p>»</p>						

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
4		No -	12- 6/10/ - 6999 03.10.2018	-		1	$No6 = \sum No6i$ <p>«</p> <p>,</p> <p>»</p> <p>N -</p> <p>(</p> <p>2019);</p> <p>i-</p>

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
							.