

(())

1.

	()) (01.10.2018 - 31.12.2024
	,		
	,		
	,		
	"	2014-2021	",
	"	2014-2021	"

/			
1	2	3	4
2	<p>():</p> <p>():</p> <p>31.12.2021 . - 250 .</p> <p>31.12.2024 . -310 . .</p> <p>(): 31.12.2024</p>		
2.1	31.12.2021 - 2.758	31.12.2021	2022 2605,8 .

/			
1	2	3	4
3	<p>():</p> <p>(): 31 2021 .</p> <p>10,7 . (, , (, ,) , , , ,) .</p> <p>. 47% .</p> <p>. * 31 2024 . 21,3 . (, , , ,) .</p> <p>, (, ,) , , , , .</p> <p>. * 61% .</p> <p>(,) : 31.12.2024</p>		
3.1	<p>87%</p> <p>31.12.2021 - 87</p>	31.12.2021	<p>2019 - 2021</p> <p>167,9 .</p> <p>.</p> <p>,</p>

/			
1	2	3	4
4	(): (2021): , 2024 : (): 31.12.2024		
4.1	() 11455 31.12.2021 - 11.905	31.12.2021	, - , , , ,

4.

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	():							
2.1		35,12	40,70	39,13	0,00	0,00	0,00	114,95
2.1.1	(. .) ()	35,12	40,70	39,13	0,00	0,00	0,00	114,95
2.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	, . .	35,12	40,70	39,13	0,00	0,00	0,00	114,95
2.1.3.1		35,12	40,70	39,13	0,00	0,00	0,00	114,95
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	():							

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1	11455 ()	2,78	2,91	3,71	0,00	0,00	0,00	9,40
3.1.1	(. .) (())	2,78	2,91	3,71	0,00	0,00	0,00	9,40
3.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	, . .	2,78	2,91	3,71	0,00	0,00	0,00	9,40
3.1.3.1		2,78	2,91	3,71	0,00	0,00	0,00	9,40
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	():							

5.

/		,			()
1	2	3	4	5	6
1		...			100
2		...			100
3		...			80
, 50%					
4		40
5		...			80
6		0
7		...			100
8		...			80

					87%
9		40
10		0
11		...			80
11455 ()					
12		...			100
13		...			80

6.

100%	«	»
.	—	,
.	.	.
"	" "	"
,	,	(")
"	" "	"
.	.	.
	«	»
	«	».
28.12.2015 565	11- - 25-	,

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
1.2	:	-	31.12.2020	. . ,		
1.2.1		10.01.2020	01.04.2020	. . ,		
1.2.2	(, , . , ,)	10.04.2020	31.12.2020	. . ,		
1.3	: ()	-	01.03.2021	. . ,		
1.3.1		10.01.2021	01.03.2021	. . ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
1.4	:	-	31.12.2021	. . ,		
1.4.1		10.01.2021	01.04.2021	. . ,		
1.4.2	(, , . , , .)	10.04.2021	31.12.2021	. . ,		
2		-	31.12.2021	. . ,	2022 2605,8 .	-
2.1	: (,) ()	-	31.12.2021	. . ,		
2.1.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.2	: () ()	-	01.03.2021	. . ,		
2.2.1	, ())	10.01.2021	01.03.2021	. . ,		
2.3	: ()	-	31.12.2021	. . ,		
2.3.1		01.03.2021	31.12.2021	. . ,		
2.4	: () ()	-	01.03.2019	. . ,		
2.4.1	, ())	10.01.2019	01.03.2019	. . ,		
2.5	: ()	-	31.12.2019	. . ,		
2.5.1		01.03.2019	31.12.2019	. . ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
2.6	: () ()	-	01.03.2020	. . ,		
2.6.1	, ()	10.01.2020	01.03.2020	. . ,		
2.7	: ()	-	31.12.2020	. . ,		
2.7.1		01.03.2020	31.12.2020	. . ,		
2.8	: ()	-	01.03.2020	. . ,		
2.8.1		10.01.2020	01.03.2020	. . ,		
2.9	: ()	-	01.03.2021	. . ,		
2.9.1		10.01.2021	01.03.2021	. . ,		

/						
1	2	3	4	5	6	7
3	87%	-	31.12.2021	. . ,	2019 - 2021 167,9	-
3.1	:	-	31.12.2019	. . ,		
3.1.1	(, , , , () , 1,5 .)	01.04.2019	31.12.2019	. . ,		
3.1.2		10.01.2019	01.04.2019	. . ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
3.2	: ()	-	01.03.2020	. . ,		
3.2.1		10.01.2020	01.03.2020	. . ,		
3.3	: ()	-	01.03.2021	. . ,		
3.3.1		10.01.2021	01.03.2021	. . ,		
3.4	:	-	31.12.2021	. . ,		
3.4.1	, (, , , () , 1,5 .)	01.04.2021	31.12.2021	. . ,		
3.4.2		10.01.2021	01.04.2021	. . ,		

/						
1	2	3	4	5	6	7
4	() 11455	-	31.12.2021	. . ,	, - , , , .	-
4.1	: (,) ()	-	01.10.2019	. . ,		
4.1.1		01.06.2019	01.10.2019	. . ,		
4.2	: (-) ()	-	31.12.2021	. . ,		
4.2.1		-	-			

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
4.3	: ()	-	31.12.2019	. . ,		
4.3.1	()	10.10.2019	31.12.2019	. . ,		
4.4	: (,) (,)	-	01.10.2020	. . ,		
4.4.1	-	01.06.2020	01.10.2020	. . ,		
4.5	: ()	-	31.12.2020	. . ,		
4.5.1	()	10.10.2019	31.12.2020	. . ,		
4.6	: (,) (,)	-	01.10.2021	. . ,		
4.6.1	-	01.06.2021	01.10.2021	. . ,		

/	, ,					
1	2	3	4	5	6	7
4.7	: ()	-	31.12.2021	. .,		
4.7.1	()	10.01.2021	31.12.2021	. .,		

2
(())

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
$\frac{S_{\text{ЛВЛр}}}{S_{\text{Вр}} + S_{\text{ПГ}}} \cdot 100$							
1	S - ,		30				
	S - ,		12-			20	

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
1		S - ,	10-			20	
2							<p>« , 1 » , 70 11- » 4 « , »</p>

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
. ;							
0							
3							<p style="text-align: right;"> , 9 « » 11 11- 3 « , » </p>

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
$S_{лвлр} = S_{илв} + S_{клв} + S_{елв} + S_{лр}$							
4							$S -$ $S -$ (), $S -$ (), $S -$ (), $S -$ ()

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
Сплн							
5							<p style="text-align: right;">8</p> <p>« 80 10- 2 »</p> <p>« » ,</p>