

1.

			01.01.2019 - 31.12.2024
	,	-	
	,		
	,		
	"		"

3.

/			
1	2	3	4
	():		
1	(): (): 31.12.2024 . - 310 . . , () : 31.12.2024		31.12.2021 . - 250 . . ,
1.1	31.12.2024 - 4.09	31.12.2024	2024 4,09 . , " " - 49,9% (49,8%).

4.

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	():							
1.1	,	2,98	3,08	6,89	0,00	0,00	0,00	12,95
1.1.1	(. .) ()	2,98	3,08	6,89	0,00	0,00	0,00	12,95
1.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	, . .	2,98	3,08	6,89	0,00	0,00	0,00	12,95
1.1.3.1		2,98	3,08	6,89	0,00	0,00	0,00	12,95
1.1.3.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	():							

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1	,	28,69	72,65	75,11	87,69	86,94	86,77	437,84
2.1.1	(. .) ()	26,68	71,11	73,18	85,77	85,01	84,84	426,59
2.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	, . .	26,68	71,11	73,18	85,77	85,01	84,84	426,59
2.1.3.1		26,68	71,11	73,18	85,77	85,01	84,84	426,59
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		2,01	1,54	1,93	1,93	1,93	1,93	11,25
3	():							
3.1		0,21	0,82	1,81	1,93	1,86	1,86	8,49

/	2	(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1		3	4	5	6	7	8	9
3.1.1	(. .) ()	0,10	0,12	0,49	0,61	0,54	0,54	2,40
3.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	, . .	0,10	0,12	0,49	0,61	0,54	0,54	2,40
3.1.3.1		0,10	0,12	0,49	0,61	0,54	0,54	2,40
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		0,11	0,71	1,32	1,32	1,32	1,32	6,09
4	():							
4.1		168,86	96,68	210,33	86,61	36,74	66,03	665,24

/		(.)						(.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	, . . :	198,63	170,98	290,90	172,99	122,28	151,41	1 107,19
		198,63	170,98	290,90	172,99	122,28	151,41	1 107,19
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	()	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2,12	2,24	3,24	3,24	3,24	3,24	17,34

5.

/		,			()
1	2	3	4	5	6
1		10
2		30
3		10
4		..	-	..	5
5		30
,					
6		10
7		10
8		30

9		30
10		10
11		10
12		30
13		30
14		10
15		10
16		30
17		30

,					
18		10
19		30

6.

/							
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	