

( )

1.

	) (		01.11.2018 - 30.12.2024
	,		
	,		
	,		
	"		" 2019 - 2024











3.

/			
1	2	3	4
	( ):		
1	( ): ( ): 2024 , - 2024 31,5 . , ( ): 31.12.2024		
1.1	31.12.2019 - 0 31.12.2020 - 101 31.12.2021 - 401 31.12.2022 - 475 31.12.2023 - 475 31.12.2024 - 475	31.12.2024	2024 , , - 2024 31,5 . , ,



/			
1	2	3	4
2	<p>( ) ( ) : 100% ,</p> <p>( ) ( " ") ) : 2022</p> <p>:- , ( ) ,</p> <p>;- , ( ) ,</p> <p>7 2018 . 204.</p> <p>( ) : 31.12.2022</p>		
2.1	<p>100% ,</p> <p>( ) ,</p> <p>( " ")</p> <p>31.12.2019 - 20</p> <p>31.12.2020 - 40</p> <p>31.12.2021 - 70</p> <p>31.12.2022 - 100</p>	31.12.2022	

/			
1	2	3	4
3	<p>( "IT- " , 340 ( "IT- " , , ( ) , "IT- " "IT- " :2019 . - 8 . ;2020 . - 28 . ;2021 . - 50 ' . ;2022 . - 76 . ;2023 . - 104 . ;2024 . - 136 . ( ): 31.12.2024</p>		<p>2024 "IT- " - , , .'</p>
3.1	<p>"IT- " 31.12.2019 - 1 31.12.2020 - 2 31.12.2021 - 3 31.12.2022 - 5 31.12.2023 - 5 31.12.2024 - 5</p>	<p>31.12.2024</p>	

/			
1	2	3	4
4	<p>( 75 ):</p> <p>500 . , 25%</p> <p>( ):</p> <p>2024</p> <p>75 , ; - 500 . , 25%</p> <p>;-</p> <p>;-</p> <p>( ): 31.12.2024</p>		
4.1	<p>500 . , 25%</p> <p>75</p> <p>31.12.2020 - 0</p> <p>31.12.2021 - 0.6</p> <p>31.12.2022 - 0</p> <p>31.12.2023 - 0</p> <p>31.12.2024 - 1</p>	31.12.2024	<p>2020</p> <p>5% 5 . 10 ,</p> <p>;-</p> <p>;-</p> <p>;-</p>

/	,		
1	2	3	4
5			
5.1	«IT- »  31.12.2020 - 2 31.12.2021 - 3 31.12.2022 - 5 31.12.2023 - 5 31.12.2024 - 5	31.12.2024	

## 4.

/		( . )						( . )
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	( ):							
1.1	«IT- »	0,00	9,23	9,23	9,23	0,00	0,00	27,70
1.1.1	( . . ) ( )	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	, . .	0,00	9,23	9,23	9,23	0,00	0,00	27,70
1.1.3.1		0,00	9,23	9,23	9,23	0,00	0,00	27,70
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		0,00	228,18	676,36	164,37	0,00	0,00	1 068,91
2.1.1	( . . ) ( )	0,00	221,33	656,07	159,43	0,00	0,00	1 036,84
2.1.2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	, . .	0,00	228,18	676,36	164,37	0,00	0,00	1 068,91
2.1.3.1		0,00	228,18	676,36	164,37	0,00	0,00	1 068,91
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	( ):							"IT- "







5.

/		,			( )
1	2	3	4	5	6
1		...			100
2		...			100
3		...			100
4		...	,		30
5		...			100
6		...			100

«IT- »					
7		..			100
8		..			100
9		..			100
100% , ( ) ( , " ")					
10		..			100
11		..			100
12		..			100
"IT- "					
13		..			100
14		..			100

15		..			100
500 . , 25% 75 ,					
16		..			100
17		..			100
18		..	,		30
19		..			100

6.

«	»	2024
---	---	------

( )

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
, ,							
$F_{\text{ЦМЦОС}} = \sum_{i=1}^{85} x_i$							
1	, , , ,	Xi - , , ,				31	Xi - , ,

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
<p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: left;">,</p>							
$F_{ц.п} = \frac{\sum Y_{цоп}}{\sum Y_{всего}} \cdot 100$							
2	<p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p>	<p>Y -</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">,</p>				31	<p>Y -</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: center;">Y -</p> <p style="text-align: right;">,</p>

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
2	, , - , ,	Y - , ,				15	Y - , , - Y - ,

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
<p style="text-align: center;">, , -</p>							
$F_{\text{фцоп}} = \frac{\sum Y_{\text{фцоп}}}{\sum Y_{\text{орг}}} \cdot 100$							
3	<p style="text-align: center;">, , , , - , ,</p>	<p style="text-align: center;">Y - , , , , - ,</p>				31	<p style="text-align: center;">Y - , , - ,</p>



/							
1	2	3	4	5	6	7	8
3	, , , , - , ,	Y - , , , ,				15	Y - , , , - Y - , ,

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
" " , , -							
$F_{\text{Гориз}} = \frac{\sum Y_{\text{Гориз}}}{\sum Y_{\text{орг}}} \cdot 100$							
4	, - " "	Y - , , , Y -				15	Y - , - " " Y -

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
4	<p>,</p> <p>-</p> <p>" "</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>Y -</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>" "</p> <p>,</p>				31	<p>Y -</p> <p>,</p> <p>" "</p> <p>Y -</p>

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
" , " (" ),							
$F_{\text{пед}} = \frac{\sum Y_{\text{пед}}}{\sum Y_{\text{общПед}}} \cdot 100$							
5	,  (" " " )  ,  ,	Y -  ,  " (" "  "),				31	Y -  ,  " " (" "  ")  Y -

/							
1	2	3	4	5	6	7	8
5	<p>,</p> <p>" "</p> <p>(" ")</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>Y -</p> <p>,</p>				15	<p>Y -</p> <p>,</p> <p>" ("</p> <p>)</p> <p>Y -</p>