

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_7815016559_2022_000_20240512_e2bcb847-7012-4093-a332-802ad11361b0
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	7815016559
	780201001
	()
) - (12300
2	72.19
()	194292, - , . 4, .3 .
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
2.2		1110	3 053	3 378	3 703
			0	-	-
			3 053	3 378	3 703
2.3		1120	72 083	82 123	92 431
	- ,		72 083	82 123	92 431
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
2.4		1150	40 769	46 837	16 700
			26 994	29 958	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			13 775	16 879	16 700
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
2.6		1170	5	5	5
4.3		1180	5 991	40	3
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	121 901	132 383	112 842

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
2.5		1210	134 298	91 140	56 772
			29 134	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			52 586	17 117	24 827
			27 328	16 328	10 904
			0	-	-
			22	16 364	104
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			25 229	41 331	20 936
		1220	0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
7.1		1230	18 016	90 044	81 925
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			229	1 202	414
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	533
			13 864	1	1 776
			0	79 055	74 047
			3 923	9 786	5 156
2.6	()	1240	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5.1		1250	4 519	9 615	4 408
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			4 519	9 615	4 408
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1260	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	156 833	190 798	143 105
		1600	278 735	323 181	255 947
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	, ' ,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	202	202	202
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	233 449	270 990	242 920
)	1300	233 660	271 201	243 131
	III				
	IV.				
		1410	0	-	-
	(0	-	-
)				
	(0	-	-
)				
			0	-	-
			0	-	-
4.3		1420	6 531	1 038	679
		1430	-	-	-
7.3		1450	26 165	28 552	-
	IV	1400	32 696	29 590	679

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
7.2		1520	6 288	17 634	9 328
			0	-	-
			196	426	135
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			3 618	-	-
			2 069	17 122	9 154
			0	-	-
			405	86	39
		1530	4	4	7
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			4	4	7
	,		0	-	-
			0	-	-
8.1		1540	3 652	3 345	2 802
			0	-	-
			3 652	3 345	2 802
7.3		1550	2 434	1 405	-
	V	1500	12 379	22 389	12 137

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	278 735	323 181	255 947

1
2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
6.1	⁴	2110	245 257	259 010
6.3		2120	(75 510)	(82 534)
	()	2100	169 747	176 476
6.3		2210	(24)	(27)
6.3		2220	(25 703)	(21 585)
	()	2200	144 020	154 864
		2310	-	-
		2320	105	-
	0%		0	-
			0	-
			105	-
6.2		2330	(3 540)	(-)
	,		(0)	(-)
	269		(3 540)	(-)

<i>3</i>			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
6.2		2350	(2 082)	(34 915)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	, ,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
	, ,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
	, ()		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
) (,		(33)	(-)
			(91)	(80)
	,		(125)	(-)
			(126)	(33 753)
			(225)	(94)
			(1 481)	(989)
4.1	()	2300	140 583	120 318
	5	2410	(28 124)	(24 075)
	∴	2411	(28 582)	(24 209)
4.2	6	2412	458	134
		2460	0	-
			0	-
	,		0	-
	()	2400	112 459	96 243

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	112 459	96 243
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .

4 , .

5 () .

6

7 .

" ()", "

() " "

() " ,

() " .

2022

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
	· · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	202	-	242 920	243 131
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	98 070	98 070
:	3211					96 242	96 242
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
(0	-	-	-	1 828	1 828
6/2020)							
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(70 000)	(70 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(70 000)	(70 000)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	202	-	270 990	271 201
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	112 459	112 459
:	3311					112 459	112 459
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(150 000)	(150 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(150 000)	(150 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	202	-	233 449	233 660

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	243 131	96 242	(70 000)	269 374
:	3410	-	0	1 828	1 828
	3420	-	-	-	-
	3500	243 131	96 242	(68 172)	271 201
():					
	3401	242 920	96 242	(70 000)	269 162
:	3411	-	0	1 828	1 828
	3421	-	-	-	-
	3501	242 920	96 242	(68 172)	270 990
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	233 660	271 201	243 131	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	311 650	259 198
:	4111	31	110
,	4112	-	-
,	4113	-	-
" " ",		311 105	254 727
	4119	515	4 361
-	4120	(151 750)	(169 047)
:	4121	(53 058)	(103 756)
() ,	4122	(52 649)	(43 308)
	4123	(-)	(-)
	4124	(44 642)	(20 253)
	4129	(1 401)	(1 730)
	4100	159 900	90 151
-	4210	105	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-
,	4214	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	105	-
-	4220	(10 155)	(14 945)
:			
, ,	4221	(10 155)	(14 945)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(10 050)	(14 945)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(154 945)	(70 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(150 000)	(70 000)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
		(4 945)	-
	4329	(-)	(-)
	4300	(154 945)	(70 000)
	4400	(5 095)	5 206

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	9 614	4 408
	4500	4 519	9 614
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).