

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_6362015224_2022_000_20240503_a9dd2c3f-31ce-41b7-8eb7-2d7381fe49fa
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	6362015224
	636201001
()	
) - (12300
2	01.1
()	, . , . , .1 , 445590
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	578 417	349 820	196 627
		1160	-	-	-
		1170	10 053	53	53
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	588 470	349 873	196 680
II.					
		1210	354 674	401 670	515 254
		1220	4 562	15 209	19 342
		1230	284 294	197 066	149 569
	()	1240	456 691	471 137	67 836
		1250	127 588	143	9 923
		1260	4	1 172	1 191
	II	1200	1 227 813	1 086 397	763 115
		1600	1 816 283	1 436 270	959 795

<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>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	834 451	538 325	253 855
	III	1300	834 461	538 335	253 865
IV.					
		1410	170 534	306 086	143 069
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	73 630	6 849	7 144
	IV	1400	244 164	312 935	150 213
V.					
		1510	535 784	334 101	215 850
		1520	201 874	250 899	339 867
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	737 658	585 000	555 717
		1700	1 816 283	1 436 270	959 795

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 128 071	947 388
		2120	(533 069)	(463 575)
	()	2100	595 002	483 813
		2210	(144 217)	(101 761)
		2220	(111 388)	(67 264)
	()	2200	339 397	314 788
		2310	-	-
		2320	25 710	20 208
		2330	(42 255)	(15 916)
		2340	125 651	14 562
		2350	(146 503)	(44 983)
	()	2300	302 000	288 659
	5	2410	(5 874)	(4 189)
	∴	2411	(5 874)	(4 189)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	296 126	284 470
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	296 126	284 470

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022 2
19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " , "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	9 697	3 102
		6200	9 697	3 102
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(0)	(-)
		6350	(9 697)	(3 102)
		6300	(9 697)	(3 102)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	253 855	253 865
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	284 470	284 470
:	3211					284 470	284 470
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(0)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	538 325	538 335
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	296 126	296 126
:	3311					296 126	296 126
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	834 451	834 461

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	834 461	538 335	253 865	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 333 562	1 197 654
:	4111	1 244 098	1 102 992
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	89 464	94 662
-	4120	(1 064 554)	(823 280)
:	4121	(735 518)	(592 639)
()	4122	(41 548)	(40 740)
,	4123	(40 600)	(15 978)
	4124	(5 039)	(2 997)
	4129	(241 849)	(170 926)
	4100	269 008	374 374
-	4210	210 546	315 714
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	203 927	310 381
,	4214	6 619	5 333
	4219	-	-
-	4220	(386 192)	(884 442)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(190 062)	(190 242)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(196 130)	(694 200)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(175 646)	(568 728)
-	4310	1 102 480	564 867
:	4311	1 102 480	564 867
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 052 643)	(380 257)
:			
()	4321	(10 000)	(-)
()			
()	4322	(0)	(90 000)
()			
()	4323	(1 038 003)	(283 502)
,			
	4329	(4 640)	(6 755)
	4300	49 837	184 610
	4400	143 199	(9 744)
	4450	143	9 923

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	127 588	146
	4490	(15 754)	(33)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).