

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_2609015335_2022_000_20240512_408a8f75-c82e-4b82-8a75-b978dbf97361
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	2609015335
	260901001
()	
) - (12300
2	01.11.1
()	357311, , . 13 , - , ,
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	93 529	87 561	38 917
			12 289	17 500	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	31 827	35 110	18 009
	I	1100	125 356	122 671	56 926
II.					
		1210	122 893	89 933	107 011
		1220	2 351	699	600
		1230	15 314	15 941	8 980
	(1240	1 300	2 400	600
)	1250	7 449	2 714	547
		1260	67	-	2 872
	II	1200	149 374	111 687	120 610
		1600	274 730	234 359	177 536

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	1 954	1 954	1 954
	()	1370	227 226	182 632	129 988
	III	1300	229 680	185 086	132 442
IV.					
		1410	400	850	1 110
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	8 002	11 203	17 613
	IV	1400	8 402	12 053	18 723
V.					
		1510	20 000	12 972	6 250
		1520	16 604	24 248	19 914
		1530	-	-	-
		1540	44	-	207
		1550	-	-	-
	V	1500	36 648	37 220	26 371
		1700	274 730	234 359	177 536

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	105 958	77 863
		2120	(58 440)	(63 317)
	()	2100	47 518	14 546
		2210	(-)	(-)
		2220	(6 847)	(6 284)
	()	2200	40 671	8 262
		2310	-	-
		2320	73	65
		2330	(944)	(500)
		2340	825	1 223
		2350	(1 804)	(10 895)
	()	2300	38 821	(1 845)
	5	2410	(628)	(1 009)
	∴	2411	(628)	(1 009)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	38 193	(2 854)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	38 193	(2 854)

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	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	500	(-)	-	1 954	129 988	132 442
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	55 745	55 745
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
(6)		0	-	-	-	55 745	55 745
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 101)	(3 101)
:	3221					(2 854)	(2 854)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
(6)		0	-	-	-	(247)	(247)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	500	(-)	-	1 954	182 632	185 086
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	44 594	44 594
:	3311					38 193	38 193
	3312			-		6 401	6 401
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	500	(-)	-	1 954	227 226	229 680

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	132 442	(2 854)	55 498	185 086
:	3410	-	55 498	0	55 498
	3420	-	-	-	-
	3500	132 442	52 644	55 498	240 584
():					
	3401	129 988	(2 854)	55 498	182 632
:	3411	-	55 498	0	55 498
	3421	-	-	-	-
	3501	129 988	52 644	55 498	238 130
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	229 680	185 086	132 442	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	95 083	83 213
:	4111	94 580	82 120
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	503	1 093
-	4120	(86 009)	(74 180)
:	4121	(56 079)	(47 018)
()	4122	(15 547)	(15 492)
	4123	(774)	(505)
	4124	(-)	(-)
	4129	(13 609)	(11 165)
	4100	9 074	9 033
-	4210	3 065	753
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	2 992	699
,	4214	73	54
	4219	-	-
-	4220	(15 983)	(13 581)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(11 863)	(10 881)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(4 100)	(2 700)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(20)	(-)
	4200	(12 918)	(12 828)
-	4310	23 525	19 842
:	4311	23 525	19 842
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(14 946)	(13 880)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(14 946)	(13 880)
,	4329	(-)	(-)
	4300	8 579	5 962
	4400	4 735	2 167
	4450	2 714	547

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	7 449	2 714
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).