

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_7618004152_2022_000_20240517_8526e359-1279-433d-8ec6-b380bc5fc354
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	7618004152
	761801001
	()
) - (12300
2	01.41
()	152490, , 9 - , ,

/	" "
	6454126710
/	1216400009924

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	693 159	632 001	593 110
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	52 796
	I	1100	693 159	632 001	645 906
II.					
		1210	358 978	302 114	282 189
		1220	8 456	15 014	10 301
		1230	57 181	35 231	45 807
	(1240	8 500	-	-
)	1250	4 151	2 010	8 722
		1260	238	-	-
	II	1200	437 504	354 369	347 019
		1600	1 130 663	986 370	992 925

<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	280	280	280
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	369 332	369 332	366 699
		1360	-	-	-
	()	1370	324 827	276 898	202 990
	III	1300	694 439	646 510	569 969
IV.					
		1410	45 767	87 368	138 851
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	130 078	76 894	58 608
	IV	1400	175 845	164 262	197 459
V.					
		1510	99 927	18 992	84 377
		1520	114 238	122 326	69 842
		1530	-	-	-
		1540	46 214	34 280	71 278
		1550	-	-	-
	V	1500	260 379	175 598	225 497
		1700	1 130 663	986 370	992 925

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	769 443	708 632
		2120	(651 531)	(633 837)
	()	2100	117 912	74 795
		2210	(-)	(-)
		2220	(44 314)	(49 130)
	()	2200	73 598	25 665
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(4 368)	(8 421)
		2340	34 079	82 406
		2350	(43 214)	(62 652)
	()	2300	60 095	36 998
	5	2410	(39)	(88)
	∴	2411	(39)	(88)
	6	2412	-	-
		2460	(12 127)	36 998
	()	2400	47 929	73 908
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	47 929	73 908

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	18 688	45 212
		6200	18 688	45 212
		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	(606)	(6 455)
		6350	(18 082)	(38 757)
		6300	(18 688)	(45 212)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	280	(-)	366 699	-	202 990	569 969
2021 .							
-	3210	0	-	2 633	-	73 908	73 908
:	3211					73 908	73 908
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	280	(-)	369 332	-	276 898	646 510
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	47 929	47 929
:	3311					47 929	47 929
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	280	(-)	369 332	-	324 827	694 439

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	569 969	36 910	39 631	646 510
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	569 969	36 910	39 631	646 510
():					
	3401	202 990	36 910	36 998	276 898
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	202 990	36 910	36 998	276 898
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	694 439	646 510	569 969	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	805 618	803 488
:	4111	778 467	744 852
,	4112	67	89
	4113	-	-
	4119	27 084	58 547
-	4120	(789 317)	(663 184)
:	4121	(564 427)	(466 102)
()	4122	(185 025)	(180 482)
	4123	(4 399)	(7 727)
	4124	(88)	(-)
	4129	(35 378)	(8 873)
	4100	16 301	140 304
-	4210	7 817	28 286
()	4211	7 817	28 286
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(14 486)	(58 547)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(14 486)	(58 547)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(6 669)	(30 261)
-	4310	92 768	192 315
:	4311	92 768	50 315
()	4312	0	142 000
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(100 259)	(309 070)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(141 193)
() ,	4323	(53 495)	(167 877)
	4329	(46 764)	(-)
	4300	(7 491)	(116 755)
	4400	2 141	(6 712)
	4450	2 010	8 722

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	4 151	2 010
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).