

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_2356009539_2022_001_20240503_0edee44b-3fbd-441c-b354-7cdacce832e
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	2356009539
	235601001
	()
) - (15300
2	01.11.1
()	352316, , - , 1 ,

/	
/	

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	37 258	11 933	16 771
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	37 258	11 933	16 771
II.					
		1210	51 487	52 226	46 783
		1220	2 178	1 863	2 526
		1230	25 059	34 847	28 401
	(1240	12 689	2 849	1 849
)	1250	3 399	436	2 479
		1260	21	40	37
	II	1200	94 834	92 261	82 075
		1600	132 092	104 195	98 846

<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	1 110	1 110	1 110
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	2 502	2 502	2 502
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	94 539	83 580	72 368
	III	1300	98 151	87 192	75 980
IV.					
		1410	6 634	-	2 000
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	6 634	0	2 000
V.					
		1510	1 667	1 400	-
		1520	25 640	15 603	20 866
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	27 307	17 003	20 866
		1700	132 092	104 195	98 846

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	77 013	59 411
		2120	(45 764)	(33 104)
	()	2100	31 249	26 307
		2210	(-)	(-)
		2220	(2 794)	(5 948)
	()	2200	28 455	20 359
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	21	305
		2350	(602)	(533)
	()	2300	27 874	20 131
	5	2410	(100)	(156)
	∴	2411	(99)	(156)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	27 774	19 975
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	27 774	19 975

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	1 110	(-)	2 502	-	72 368	75 980
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	19 891	19 891
:	3211					19 974	19 974
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
(0	-	-	-	(83)	(83)
6)							
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(8 680)	(8 680)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(8 680)	(8 680)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	1 110	(-)	2 502	-	83 580	87 192
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	27 774	27 774
:	3311					27 774	27 774
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(16 815)	(16 815)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(16 815)	(16 815)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 110	(-)	2 502	-	94 539	98 151

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	75 980	19 974	(8 679)	87 275
:	3410	-	(83)	0	(83)
	3420	-	-	-	-
	3500	75 980	19 891	(8 679)	87 192
():					
	3401	72 368	19 974	(8 679)	83 663
:	3411	-	(83)	0	(83)
	3421	-	-	-	-
	3501	72 368	19 891	(8 679)	83 580
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	98 151	87 192	75 980	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	434 993	1 351 642
:	4111	78 079	56 725
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	356 914	1 294 917
-	4120	(419 895)	(1 341 065)
:	4121	(407 845)	(1 331 778)
()	4122	(4 840)	(4 332)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(7 210)	(4 955)
	4100	15 098	10 577
-	4210	1 710	100
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	1 710	100
	4219	-	-
-	4220	(11 550)	(1 100)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(11 550)	(1 100)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(9 840)	(1 000)
-	4310	19 064	6 060
:	4311	19 064	6 060
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(21 360)	(17 680)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(9 350)	(11 020)
() ,	4323	(12 010)	(4 890)
	4329	(0)	(1 770)
	4300	(2 296)	(11 620)
	4400	2 962	(2 043)
	4450	436	2 479

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 398	436
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).