

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_5018193384_2022_000_20240502_a42a391a- dbfe-4304-b96b-859403d4eb07
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	5018193384
	501801001
()	
) - (65243
2	35.30.2
()	141080, , , 8, 5
	<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	247 634	215 948	225 983
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	137	129
		1190	-	-	-
	I	1100	247 634	216 085	226 112
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	9 797	64 288	55 397
	(1240	-	-	-
)	1250	21	5	174
		1260	-	-	-
	II	1200	9 818	64 293	55 571
		1600	257 452	280 378	281 683

<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	37 020	37 020	37 020
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	43 835	-	-
	()	1350	120 077	202 844	182 873
		1360	-	-	-
	()	1370	53 148	33 642	33 027
	III	1300	254 080	273 506	252 920
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	11	123	144
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	11	123	144
V.					
		1510	-	-	-
		1520	2 676	6 254	28 352
		1530	-	-	-
		1540	685	495	267
		1550	-	-	-
	V	1500	3 361	6 749	28 619
		1700	257 452	280 378	281 683

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	26 806	37 806
		2120	(19 321)	(30 006)
	()	2100	7 485	7 800
		2210	(-)	(-)
		2220	(5 547)	(6 509)
	()	2200	1 938	1 291
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	87 949	3
		2350	(88 479)	(23)
	()	2300	1 408	1 271
	5	2410	(282)	(254)
	∴	2411	(282)	(283)
	6	2412	0	29
		2460	0	(60)
	()	2400	1 126	957
	,	2510	43 835	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	44 961	957

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	37 020	(-)	182 873	-	33 027	252 920
2021 .							
-	3210	0	-	19 971	-	956	20 927
:	3211					948	948
	3212			-		-	-
,	3213			19 971		8	19 979
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(341)	(341)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(341)	(341)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	37 020	(-)	202 844	-	33 642	273 506
2022 .							
-	3310	0	-	43 835	-	63 820	107 655
:	3311					63 820	63 820
	3312			43 835		-	43 835
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(126 602)	(-)	(479)	(127 081)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(126 602)		(-)	(126 602)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(479)	(479)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	37 020	(-)	120 077	-	96 983	254 080

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	252 920	948	37 218	291 086
:	3410	-	6 560	0	6 560
	3420	-	-	-	-
	3500	252 920	7 508	37 218	297 646
():					
	3401	33 027	948	6 219	40 194
:	3411	-	6 560	0	6 560
	3421	-	-	-	-
	3501	33 027	7 508	6 219	46 754
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	254 080	273 506	252 920	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	12 672	10 705
:	4111	12 672	10 705
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(12 176)	(10 533)
:	4121	(144)	(163)
()	4122	(2 680)	(2 770)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(209)	(229)
	4129	(9 143)	(7 371)
	4100	496	172
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(480)	(341)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(480)	(341)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(480)	(341)
	4400	16	(169)
	4450	5	174

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	21	5
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).