

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_2308232368_2022_000_20240504_7d2f1486-bf84-4891-a956-7e098ae30efc
	:
	" - "
	04.05.2024 ()
	2308232368
	231101001
	()
) - (12300
2	41.20
()	350062, ., . 5/1, .27 , , .

/	" - "
	2312059282
/	1022301981514

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	7 932	14 928	8 755
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	50	63	-
	I	1100	7 982	14 991	8 755
II.					
		1210	154 467	100 296	322 753
		1220	1 476	36 430	19 153
		1230	4 294 704	627 719	469 172
	(1240	159 305	91 102	84 815
)	1250	1 079	182	2 539
		1260	2 110	89	75
	II	1200	4 613 141	855 818	898 507
		1600	4 621 123	870 809	907 262

<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	273 880	273 880	-
		1360	-	-	-
	()	1370	33 213	28 254	25 416
	III	1300	307 103	302 144	25 426
IV.					
		1410	16 045	14 745	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	16 045	14 745	0
V.					
		1510	2 500	-	16 661
		1520	4 295 447	553 858	865 175
		1530	-	-	-
		1540	28	62	-
		1550	-	-	-
	V	1500	4 297 975	553 920	881 836
		1700	4 621 123	870 809	907 262

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 343 761	2 457 828
		2120	(1 587 005)	(2 447 215)
	()	2100	756 756	10 613
		2210	(-)	(-)
		2220	(703 788)	(10 156)
	()	2200	52 968	457
		2310	-	-
		2320	18 550	6 818
		2330	(6)	(4)
		2340	5 384	18 947
		2350	(70 417)	(21 440)
	()	2300	6 479	4 778
	5	2410	0	(1 940)
	∴	2411	(0)	(1 940)
	6	2412	-	-
		2460	(1 520)	-
	()	2400	4 959	2 838
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	4 959	2 838

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	10	(-)	-	-	25 416	25 426
2021 .								
-	:	3210	0	-	273 880	-	2 838	276 718
:	:	3211					2 838	2 838
		3212			-		-	-
,		3213			273 880		-	273 880
		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	10	(-)	273 880	-	28 254	302 144
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	4 959	4 959
:	3311					4 959	4 959
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	273 880	-	33 213	307 103

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	25 426	2 839	273 670	301 935
:	3410	-	(210)	0	(210)
	3420	-	-	-	-
	3500	25 426	2 629	273 670	301 725
():					
	3401	25 416	2 839	(210)	28 045
:	3411	-	(210)	0	(210)
	3421	-	-	-	-
	3501	25 416	2 629	(210)	27 835
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	307 103	302 144	25 425	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	8 104 264	1 997 602
:	4111	3 926 911	1 961 085
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 177 353	36 517
-	4120	(8 595 951)	(2 005 711)
:	4121	(4 236 217)	(1 659 581)
()	4122	(3 579)	(2 677)
,	4123	(6)	(9)
	4124	(26 268)	(1 615)
	4129	(4 329 881)	(341 829)
	4100	(491 687)	(8 109)
-	4210	1 213 085	94 432
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	640 812	93 943
,	4214	572 273	489
	4219	-	-
-	4220	(737 138)	(90 069)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(737 138)	(90 069)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	475 947	4 363
-	4310	23 543	8 382
:	4311	23 543	8 382
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(6 906)	(6 993)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(6 906)	(6 993)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	16 637	1 389
	4400	897	(2 357)
	4450	182	2 539

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 079	182
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).