

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_5258123310_2022_002_20240511_c1ee9afb-f919-4af6-a825-0831103798f0
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	5258123310
	525801001
	()
) - (12300
2	27.32
()	603061, , ' 13, 2 ,

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	74 134	27 150	30 511
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	396	239	801
		1190	-	-	-
	I	1100	74 530	27 389	31 313
II.					
		1210	141 455	245 893	119 341
		1220	8 607	724	8 242
		1230	85 034	232 537	96 518
	()	1240	0	-	300
		1250	39 450	9 935	-
		1260	821	268	56
	II	1200	275 368	489 357	224 458
		1600	349 898	516 746	255 770

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	178 985	123 710	100 127
	III	1300	179 005	123 730	100 147
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	1 492	1 033	4 676
		1430	-	-	-
		1450	0	376	-
	IV	1400	1 492	1 409	4 676
V.					
		1510	2	-	32 119
		1520	167 618	390 426	118 827
		1530	-	-	-
		1540	1 781	1 182	-
		1550	-	-	-
	V	1500	169 400	391 608	150 946
		1700	349 898	516 746	255 770

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 507 692	1 180 268
		2120	(1 408 520)	(1 117 317)
	()	2100	99 172	62 951
		2210	(31 311)	(23 626)
		2220	(5 373)	(4 667)
	()	2200	62 488	34 658
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(965)	(1 430)
		2340	19 980	1 338
		2350	(12 666)	(4 554)
	()	2300	68 837	30 012
	5	2410	(15 138)	(6 376)
	. ∴	2411	(14 837)	(9 456)
	6	2412	(301)	3 080
		2460	-	-
	()	2400	53 699	23 636
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	53 699	23 636
	7			

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	20	(-)	-	-	100 127	100 147
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	23 583	23 583
:	3211					23 583	23 583
	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	20	(-)	-	-	123 710	123 730
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	55 275	55 275
:	3311					55 275	55 275
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	178 985	179 005

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	179 005	123 729	100 148	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 368 926	1 609 994
:	4111	1 338 225	1 516 112
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	30 701	93 882
-	4120	(1 318 757)	(1 567 006)
:	4121	(1 233 337)	(1 522 906)
()	4122	(17 332)	(12 805)
,	4123	(965)	(1 430)
	4124	(13 168)	(10 039)
	4129	(53 955)	(19 826)
	4100	50 169	42 988
-	4210	8 925	-
()	4211	8 925	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(29 607)	(1 293)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(29 607)	(1 293)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(20 682)	(1 293)
-	4310	344 142	593 921
:	4311	344 142	593 921
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(344 141)	(626 040)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(344 141)	(626 040)
	4329	(-)	(-)
	4300	1	(32 119)
	4400	29 488	9 576
	4450	9 935	-

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	39 449	9 685
	4490	26	109

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).