

	()
	()
	14.12.2025
	0710099_7705993103_2022_000_20251214_72b2b7a3-51d0-44ee-9f6b-7f155482334d
	:
	" "
	14.12.2025 ()
	7705993103
	772901001
	11348048
()	23
) - (12300
2	45.1
()	119619, , , 9, 1, 1 V 21
	_____.
/	" "
	7708096662
/	1027739127734

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	-	-	-
5.1		1150	267 897	34 644	11 526
			218 418	-	-
		1160	-	-	-
5.2		1170	0	-	-
5.14		1180	59 095	96 893	165 469
5.3		1190	5 325	4 265	3 472
	I	1100	332 317	135 802	180 467
II.					
5.4		1210	11 860 083	5 195 793	4 362 957
		1220	436 766	2 423	372 413
5.5		1230	1 774 913	1 281 824	512 182
5.6	(1240	0	445 000	196 500
)				
10		1250	979 594	767 411	41 857
5.7		1260	4 518	521	133
	II	1200	15 055 874	7 692 972	5 486 042
		1600	15 388 190	7 828 774	5 666 509

<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.					
6	(,)	1310	3 005	3 005	3 005
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
2.10	()	1350	78	78	78
		1360	-	-	-
5.14	()	1370	607 851	(146 020)	(637 808)
	III	1300	610 934	(142 937)	(634 725)
IV.					
		1410	-	-	-
5.14		1420	69 995	1 065	641
		1430	-	-	-
		1450	148 244	-	-
			148 244	-	-
	IV	1400	218 239	1 065	641
V.					
5.8		1510	296 847	349 509	339 357
5.9		1520	14 205 327	7 612 014	5 955 101
		1530	-	-	-
9		1540	14 881	9 123	6 135
		1550	41 962	-	-
			41 962	-	-
	V	1500	14 559 017	7 970 646	6 300 593
		1700	15 388 190	7 828 774	5 666 509

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
5.10	4	2110	27 470 429	12 035 271
5.11		2120	(26 448 721)	(10 828 113)
	()	2100	1 021 708	1 207 158
5.12		2210	(664 132)	(446 391)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	357 576	760 767
		2310	-	-
		2320	10 193	3 913
		2330	(6 014)	(-)
5.13		2340	6 752 993	118 588
5.13		2350	(6 168 497)	(259 062)
5.14	()	2300	946 251	624 206
	5	2410	(190 278)	(132 418)
5.14	. ∴	2411	(83 840)	(63 419)
5.14	6	2412	(106 728)	(68 999)
		2460	(2 102)	-
	()	2400	753 871	491 788
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
	7	2500	753 871	491 788

2022 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	3 005	(-)	78	-	(637 808)	(634 725)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	491 788	491 788
:	3211					491 788	491 788
	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	3 005	(-)	78	-	(146 020)	(142 937)
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	753 871	753 871
:	3311					753 871	753 871
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	3 005	(-)	78	-	607 851	610 934

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	(634 725)	491 788	0	(142 937)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(634 725)	491 788	0	(142 937)
():					
	3401	(634 725)	491 788	0	(142 937)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(634 725)	491 788	0	(142 937)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	610 934	(142 937)	(634 726)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	30 477 376	12 785 937
:	4111	30 201 621	12 320 623
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	275 755	465 314
-	4120	(24 034 067)	(12 035 771)
:	4121	(23 538 327)	(11 537 993)
()	4122	(187 925)	(104 915)
	4123	(-)	(-)
	4124	(158 633)	(112 171)
	4129	(149 182)	(280 692)
	4100	6 443 309	750 166
-	4210	445	129 126
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	0	129 126
,	4214	-	-
	4219	445	-
-	4220	(35 973)	(138 815)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(33 173)	(10 323)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(2 800)	(128 492)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(35 528)	(9 689)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	6 407 781	740 477
	4450	767 411	41 857

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	979 594	767 411
	4490	(6 195 598)	(14 923)

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).