

	()
	()
	04.07.2025
	0710099_8901016434_2022_000_20250703_505e9dc6-f065-440c-be5e-0bf4b9831c9a
	:
	" "
	04.07.2025 ()
	8901016434
	890101001
	76825973
()	16
) - (12300
2	41.20
()	629004, - , , , . 33, .1

/	
/	

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	318 977	277 433	214 653
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	7 075	5 702	584
		1190	-	-	-
	I	1100	326 051	283 135	215 236
II.					
		1210	145 003	148 684	57 741
		1220	11	-	-
		1230	149 699	98 513	88 979
	(1240	-	-	-
)	1250	236 570	143 812	115 587
		1260	0	-	240
	II	1200	531 283	391 009	262 547
		1600	857 334	674 144	477 784

<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	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	705 972	496 113	351 621
	III	1300	705 982	496 123	351 631
IV.					
		1410	0	11 454	-
		1420	4 426	559	595
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	4 426	12 013	595
V.					
		1510	-	-	-
		1520	141 078	166 008	125 558
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	5 848	-	-
	V	1500	146 926	166 008	125 558
		1700	857 334	674 144	477 784

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	988 299	635 308
		2120	(680 504)	(435 847)
	()	2100	307 795	199 461
		2210	(-)	(-)
		2220	(23 518)	(20 816)
	()	2200	284 277	178 645
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	27 657	13 964
		2350	(41 265)	(39 305)
	()	2300	270 669	153 304
	5	2410	(49 459)	(28 071)
	∴	2411	(52 301)	(33 227)
	6	2412	(2 496)	5 156
		2460	(5 338)	(316)
	()	2400	215 872	124 917
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	215 872	124 917

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	(-)	-	-	351 621	351 631
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	144 493	144 493
:	3211					124 917	124 917
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
()		0	-	-	-	19 576	19 576
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	496 113	496 123
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	215 872	215 872
:	3311					215 872	215 872
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(6 013)	(6 013)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(6 013)	(6 013)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	705 972	705 982

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	351 631	124 917	(1)	476 547
:	3410	-	0	19 576	19 576
	3420	-	-	-	-
	3500	351 631	124 917	19 575	496 123
():					
	3401	351 621	124 917	(1)	476 537
:	3411	-	0	19 576	19 576
	3421	-	-	-	-
	3501	351 621	124 917	19 575	496 113
, ():					
	3402	10	0	0	10
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	10	0	0	10
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	705 982	496 123		351 631

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 058 165	768 231
:	4111	974 713	692 758
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	83 452	75 473
-	4120	(908 142)	(688 679)
:	4121	(801 570)	(550 490)
()	4122	(56 834)	(55 977)
,	4123	(246)	(1 199)
	4124	(29 387)	(55 075)
	4129	(20 105)	(25 938)
	4100	150 023	79 552
-	4210	0	6 000
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	6 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(45 811)	(68 781)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(45 811)	(62 781)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(6 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(45 811)	(62 781)
-	4310	35 000	33 000
:	4311	35 000	33 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(46 454)	(21 546)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(46 454)	(21 546)
	4329	(-)	(-)
	4300	(11 454)	11 454
	4400	92 758	28 225
	4450	143 812	115 587

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	236 570	143 812
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).