

	()
	()
	27.07.2025
	0710099_7735048001_2022_000_20250727_f09bd701-f46b-4ef6-a546-d707d750d53e
	:
	" " -
	27.07.2025 ()
	7735048001
	773501001
	17326295
()	16
) - (12300
2	74.90
()	124489, , , - , . 10, .3

/	
/	

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.					
3.2		1110	80	92	104
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.3		1150	42 753	8 600	10 704
		1160	-	-	-
3.7		1170	686	686	686
4.6		1180	7 405	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	50 923	9 378	11 494
II.					
3.4		1210	218 143	175 634	174 172
		1220	-	-	-
3.6		1230	68 216	55 182	76 216
3.7	(1240	0	149 100	709 950
)	1250	851 333	644 193	36 729
3.5		1260	4 052	5 257	5 331
	II	1200	1 141 744	1 029 366	1 002 397
		1600	1 192 667	1 038 744	1 013 891

<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.					
3.8	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
3.8	()	1350	11	11	11
		1360	-	-	-
3.8	()	1370	1 080 434	987 271	980 956
	III	1300	1 080 455	987 292	980 977
IV.					
		1410	-	-	-
4.6		1420	8 706	1 599	2 022
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	8 706	1 599	2 022
V.					
		1510	-	-	-
3.10		1520	55 253	32 849	30 892
		1530	-	-	-
3.12		1540	11 231	17 003	-
3.11		1550	37 022	-	-
	V	1500	103 506	49 853	30 892
		1700	1 192 667	1 038 744	1 013 891

1

2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
4.1	⁴	2110	517 649	344 518
4.2		2120	(377 100)	(260 172)
4.2	()	2100	140 549	84 346
4.2		2210	(6 983)	(4 409)
4.2		2220	(13 831)	(39 902)
	()	2200	119 735	40 035
		2310	0	241
4.3		2320	83 611	31 389
		2330	(-)	(-)
4.3		2340	608	2 197
4.3		2350	(3 826)	(12 662)
	()	2300	200 128	61 200
4.4	⁵	2410	(40 031)	(12 345)
4.7	∴	2411	(40 329)	(12 768)
4.6	⁶	2412	298	423
		2460	-	-
	()	2400	160 097	48 855
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() ⁵			
	⁷	2500	160 097	48 855

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	(-)	11	-	980 956	980 977
2021 .								
-	:	3210	0	-	-	-	48 855	48 855
:	:	3211					48 855	48 855
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(42 540)	(42 540)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(42 540)	(42 540)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	11	-	987 271	987 292
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	160 097	160 097
:	3311					160 097	160 097
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(66 934)	(66 934)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(66 934)	(66 934)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	11	-	1 080 434	1 080 455

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	980 977	48 855	(42 540)	987 292
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	980 977	48 855	(42 540)	987 292
():					
	3401	980 956	48 855	(42 540)	987 271
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	980 956	48 855	(42 540)	987 271
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 080 455	987 292	980 977	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	616 616	401 423
:	4111	531 770	367 243
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	84 846	34 180
-	4120	(492 061)	(311 450)
:	4121	(338 557)	(187 634)
()	4122	(124 706)	(100 624)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(27 726)	(19 436)
	4129	(1 072)	(3 756)
	4100	124 555	89 973
-	4210	149 966	560 850
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	866	-
,	4214	-	-
	4219	149 100	560 850
-	4220	(447)	(819)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(447)	(819)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	149 519	560 031
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(66 934)	(42 540)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(66 934)	(42 540)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(66 934)	(42 540)
	4400	207 140	607 464
	4450	644 193	36 729

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	851 333	644 193
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).