

	()
	()
	05.12.2025
	0710099_2466191481_2022_000_20251205_da420eb0-dd54-4c78-aa5e-4d407260f2e5
	:
	" "
	05.12.2025 ()
	2466191481
	241101001
()	16
) - (12300
2	45.11.2
()	660015, , - , . 37, .1, .3 - ,

/	" - "
	5250071719
/	1195275021380

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	-	-	-
4.1		1150	215 279	150 669	9 032
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
4.14		1180	168	599	-
4.2		1190	135	448	-
	I	1100	215 582	151 716	9 032
II.					
4.3		1210	232 673	116 077	144 074
		1220	4 840	14 315	227
4.5		1230	8 270	12 964	29 796
4.7	(1240	0	70	70
)				
4.4		1250	4 450	7 365	162
4.8		1260	9	-	-
	II	1200	250 242	150 791	174 329
		1600	465 824	302 507	183 361

<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.					
4.10	(, ,)	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
4.10	()	1370	51 366	51 919	7 082
	III	1300	51 466	52 019	7 182
IV.					
4.9		1410	286 641	170 450	-
4.14		1420	177	486	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	286 818	170 936	0
V.					
4.9		1510	24 414	101	138 948
4.6		1520	102 346	76 600	35 106
		1530	-	-	-
9		1540	780	2 851	2 125
		1550	-	-	-
	V	1500	127 540	79 552	176 179
		1700	465 824	302 507	183 361

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
4.12	4	2110	387 145	992 037
4.11		2120	(310 919)	(922 219)
	()	2100	76 226	69 818
4.11		2210	(25 534)	(21 821)
4.11		2220	(24 405)	(26 418)
	()	2200	26 287	21 579
		2310	-	-
		2320	0	8
		2330	(24 414)	(8 794)
4.13		2340	12 012	47 180
4.13		2350	(14 241)	(3 416)
	()	2300	(356)	56 557
4.14	5	2410	(197)	(11 809)
4.14	. ∴	2411	(74)	(11 647)
4.14	6	2412	(123)	(162)
		2460	-	-
	()	2400	(553)	44 748
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
	7	2500	(553)	44 748

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	100	(-)	-	-	7 082	7 182
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	44 836	44 836
:	3211					44 748	44 748
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	88	88
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	100	(-)	-	-	51 919	52 019
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(553)	(553)
:	3321					(553)	(553)
:	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	100	(-)	-	-	51 366	51 466

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	7 183	44 748	0	51 931
:	3410	-	88	0	88
	3420	-	-	-	-
	3500	7 183	44 836	0	52 019
():					
	3401	7 082	44 749	0	51 831
:	3411	-	88	0	88
	3421	-	-	-	-
	3501	7 082	44 837	0	51 919
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	51 466	52 019	7 182	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	359 752	1 232 601
:	4111	334 075	1 220 663
,	4112	21 588	-
	4113	-	-
	4119	4 089	11 938
-	4120	(467 254)	(1 092 168)
:	4121	(416 535)	(997 184)
()	4122	(33 788)	(50 520)
	4123	(101)	(8 693)
	4124	(3 064)	(15 483)
	4129	(13 766)	(20 288)
	4100	(107 502)	140 433
-	4210	7 334	-
()	4211	7 250	-
()	4212	-	-
()	4213	70	-
,	4214	14	-
	4219	-	-
-	4220	(12 868)	(164 733)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(12 868)	(164 733)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(5 534)	(164 733)
-	4310	829 680	938 002
:	4311	829 680	938 002
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(719 559)	(906 499)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(719 559)	(906 499)
,	4329	(-)	(-)
	4300	110 121	31 503
	4400	(2 915)	7 203
	4450	7 365	162

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	4 450	7 365
	4490	-	-

«

() »,

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



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).