

	()
	()
	09.12.2025
	0710099_2312308330_2023_000_20251209_085c4222-9880-486d-9484-d72f1014ea72
	:
	" " "
	09.12.2025 ()
	2312308330
	231201001
	58216288
()	16
) - (12300
2	71.12.2
()	350059, , , 75/1, 406

/	" "
	2312272204
/	1182375046127

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	2 500	-	-
2.4			2 500	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.5		1150	859	1 838	-
			859	1 838	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
5.5		1180	199	414	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 558	2 252	0
II.					
2.7		1210	4 144 165	2 765 041	-
			0	42 824	-
			1 301 260	472 195	-
			1 744 873	2 250 022	-
			782 381	-	-
			315 651	-	-
		1220	200 404	80 018	-

<i>1</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
2.9		1230	4 773 557	1 164 324	-
			311 252	682 927	-
			0	2	-
			5 143	481 395	-
			4 457 161	-	-
	(1240	-	-	-
)				
5.6		1250	633 355	13	-
		1260	-	-	-
	II	1200	9 751 481	4 009 396	0
		1600	9 755 039	4 011 648	0
III.					
1.1	(1310	10	10	-
	, ,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
5.5	(1370	168 999	(113)	-
)				
	III	1300	169 009	(103)	0
IV.					
2.10		1410	6 496 943	1 505 935	-
5.5		1420	260	459	-
		1430	-	-	-
		1450	0	988	-
	25/2018		0	988	-
	IV	1400	6 497 203	1 507 382	0
V.					
2.10		1510	0	1 970 036	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
2.9		1520	1 294 244	52 032	-
			0	-	-
			42 960	651	-
			0	15	-
			1 250 381	51 366	-
			903	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	1 794 583	482 301	-
	25/2018		0	988	-
			1 794 583	481 313	-
	V	1500	3 088 827	2 504 369	0
		1700	9 755 039	4 011 648	0

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
5.2	4	2110	652 646	-
5.3		2120	(0)	(-)
	()	2100	652 646	-
5.4		2210	(420 220)	(-)
5.4		2220	(0)	(-)
	()	2200	232 426	-
		2310	-	-
5.5		2320	376	-
		2330	(-)	(-)
5.5		2340	8 065	20
		2350	(29 449)	(84)
	()	2300	211 418	(64)
5.5	5	2410	(42 306)	(49)
	. ∴	2411	(42 289)	(4)
	6	2412	(17)	(45)
		2460	-	-
	()	2400	169 112	(113)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	169 112	(113)

2023 .

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
 , 0710002 0710005.

2023 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	0	(-)	-	-	-	0
2022 .							
-	3210	10	-	-	-	-	10
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		10	-	-	-	-	10
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(113)	(113)
:	3221					(113)	(113)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	(113)	(103)
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	169 112	169 112
:	3311					169 112	169 112
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	168 999	169 009

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	(113)	10	(103)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	(113)	10	(103)
():					
	3401	-	(113)	0	(113)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	(113)	0	(113)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	169 009	(103)	-	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	1 321 375	19
:	4111	2 841	-
,	4112	75	19
	4113	-	-
	4119	1 318 459	-
-	4120	(3 523 034)	(3 442 328)
:	4121	(2 919 857)	(3 067 981)
()	4122	(-)	(-)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
		(170)	-
	4129	(603 007)	(374 347)
	4100	(2 201 659)	(3 442 309)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-


		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
, ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	3 286 007	3 442 322
:	4311	3 286 007	3 442 057
()	4312	0	10
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	0	255
-	4320	(451 006)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(450 000)	(-)
,			
		(1 006)	-
	4329	(-)	(-)
	4300	2 835 001	3 442 322

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4400	633 342	13
	4450	13	-
	4500	633 355	13
	4490	-	-

«

() »,

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



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).