

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_2808113312_2023_002_20240509_f500104c-5b1c-4368-9e44-f59b6e28e4f9
	:
	" 764"
	10.05.2024 ()
	2808113312
	280801001
	()
) - (12300
2	43.21
()	676282, , , , 11

/	
/	

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.					
5100		1110	3	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5200		1150	133 530	104 441	110 013
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 539	2 285	5
		1190	7 005	683	2 370
	I	1100	143 077	107 409	112 388
II.					
5400		1210	157 129	111 504	105 996
		1220	-	-	-
5510		1230	688 870	648 246	479 556
	()	1240	0	-	1 830
4500		1250	14 417	27 894	11 894
		1260	87 708	26 032	27 890
	II	1200	948 124	813 676	627 166
		1600	1 091 201	921 085	739 554

<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>
III.					
3300	(,) ,	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
3300		1360	15 000	15 000	15 000
3300	()	1370	805 632	638 031	451 599
3300	III	1300	820 732	653 131	466 699
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	14 756	14 057	11 209
		1430	-	-	-
5551		1450	3 576	4 984	11 097
	IV	1400	18 332	19 041	22 306
V.					
5565		1510	1 723	-	38 205
5560		1520	233 842	240 998	204 738
		1530	-	-	-
5700		1540	16 572	7 915	7 606
		1550	-	-	-
	V	1500	252 137	248 913	250 549
		1700	1 091 201	921 085	739 554

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 379 712	1 194 164
5600		2120	(1 125 406)	(906 063)
	()	2100	254 306	288 101
		2210	(-)	(-)
		2220	(21 509)	(15 162)
	()	2200	232 797	272 939
		2310	-	-
		2320	120	8
		2330	(3 402)	(992)
		2340	32 418	20 231
		2350	(51 969)	(44 440)
	()	2300	209 964	247 746
	5	2410	(42 363)	(49 802)
	∴	2411	(41 918)	(49 234)
	6	2412	(445)	(568)
		2460	-	-
	()	2400	167 601	197 944
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	167 601	197 944

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

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	100	(-)	-	15 000	451 599	466 699
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	197 944	197 944
:	3211					197 944	197 944
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(11 512)	(11 512)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(11 512)	(11 512)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	15 000	638 031	653 131
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	167 601	167 601
:	3311					167 601	167 601
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	15 000	805 632	820 732

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	466 699	197 944	(11 512)	653 131
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	466 699	197 944	(11 512)	653 131
():					
	3401	451 599	197 944	(11 512)	638 031
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	451 599	197 944	(11 512)	638 031
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	820 732	653 131		466 699

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 499 980	1 013 129
:	4111	1 377 537	1 002 515
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	122 443	10 614
-	4120	(1 500 226)	(925 003)
:	4121	(952 107)	(577 546)
()	4122	(291 702)	(210 988)
,	4123	(3 402)	(992)
	4124	(41 459)	(39 970)
	4129	(211 556)	(95 507)
	4100	(246)	88 126
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(14 954)	(22 409)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(14 954)	(22 409)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(14 954)	(22 409)
-	4310	315 828	68 219
:	4311	315 828	68 219
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(314 105)	(117 936)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(11 512)
() ,	4323	(314 105)	(106 424)
	4329	(-)	(-)
	4300	1 723	(49 717)
	4400	(13 477)	16 000
	4450	27 894	11 894

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	14 417	27 894
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).