

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_7707758465_2023_001_20240509_90f181e5-5c0d-4f54-ba23-a7bc4e7cd9fd
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	7707758465
	771401001
	()
) - (12300
2	46.90
()	125167, , 16, 1, 1, 11

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	24 377	25 879	28 070
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	24 377	25 879	28 070
II.					
		1210	180 970	91 452	22 086
		1220	27 320	3 040	6
		1230	84 951	99 627	54 327
	(1240	-	-	-
)	1250	31 338	46 775	23 498
		1260	79	1 684	106
	II	1200	324 658	242 577	100 023
		1600	349 034	268 456	128 093

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	180 634	133 862	89 530
	III	1300	180 734	133 962	89 630
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	62 937	-	-
		1520	103 165	133 444	37 363
		1530	-	-	-
		1540	2 198	1 050	1 100
		1550	-	-	-
	V	1500	168 301	134 494	38 463
		1700	349 034	268 456	128 093

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	430 971	411 721
		2120	(246 109)	(258 003)
	()	2100	184 862	153 718
		2210	(110 500)	(90 201)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	74 362	63 517
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(422)	(-)
		2340	152 215	100 969
		2350	(167 271)	(108 187)
	()	2300	58 884	56 299
	5	2410	(12 148)	(11 465)
	∴	2411	(12 148)	(11 465)
	6	2412	-	-
		2460	(4)	8
	()	2400	46 732	44 842
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	46 732	44 842

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	100	(-)	-	-	89 530	89 630
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	44 332	44 332
:	3211					44 332	44 332
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	133 862	133 962
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	46 772	46 772
:	3311					46 772	46 772
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	180 634	180 734

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	89 530	44 332	0	133 862
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	89 530	44 332	0	133 862
():					
	3401	89 530	44 332	0	133 862
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	89 530	44 332	0	133 862
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	180 734	133 962		89 630

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	482 843	504 211
:	4111	383 196	459 530
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	99 647	44 681
-	4120	(1 166 966)	(696 300)
:	4121	(444 196)	(437 902)
()	4122	(10 974)	(6 243)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(6 538)	(9 654)
	4129	(705 258)	(242 501)
	4100	(684 123)	(192 089)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	92 616	188 135
:	4311	92 616	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	0	188 135
-	4320	(315 206)	(143 586)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(1 102)	(-)
	4329	(314 104)	(143 586)
	4300	(222 590)	44 549
	4400	(906 713)	(147 540)
	4450	46 785	23 498

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(859 810)	(124 303)
	4490	118	(261)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).