

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_5920035204_2023_000_20240516_51f12080-fe30-4091-8453-9f646f21f29e
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	5920035204
	184001001
	()
) - (12300
2	33.12
()	426073, , , , 161, 5

/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	4 900	7 551	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	100 454	66 024	62 558
		1160	1 331	-	-
		1170	1 000	1 000	1 000
		1180	-	-	-
		1190	2 491	1 285	446
	I	1100	110 176	75 860	64 004
II.					
		1210	11 572	2 619	16 971
		1220	1	1 232	26
		1230	102 498	124 417	74 654
	()	1240	171 850	20 000	41 847
		1250	5 970	1 970	213
		1260	539	183	4 030
	II	1200	292 430	150 421	137 741
		1600	402 606	226 281	201 745

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	112 545	48 533	70 201
	III	1300	112 555	48 543	70 211
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	27 532	8 293	24 013
	IV	1400	27 532	8 293	24 013
V.					
		1510	-	-	-
		1520	262 519	169 445	107 521
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	262 519	169 445	107 521
		1700	402 606	226 281	201 745

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	978 452	797 644
		2120	(685 206)	(699 895)
	()	2100	293 246	97 749
		2210	(-)	(-)
		2220	(137 659)	(61 481)
	()	2200	155 587	36 268
		2310	-	-
		2320	2 520	1 318
		2330	(829)	(75)
		2340	149 056	35 238
		2350	(165 457)	(41 874)
	()	2300	140 877	30 875
	5	2410	(28 333)	(7 132)
	∴	2411	(28 333)	(7 132)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	112 544	23 743
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	112 544	23 743

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	10	(-)	-	-	70 201	70 211
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	23 555	23 555
:	3211					23 555	23 555
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45 223)	(45 223)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(45 223)	(45 223)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	48 533	48 543
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	112 545	112 545
:	3311					112 545	112 545
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(48 533)	(48 533)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(48 533)	(48 533)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	112 545	112 555

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	70 211	23 555	(45 223)	48 543
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	70 211	23 555	(45 223)	48 543
():					
	3401	70 201	23 555	(45 223)	48 533
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	70 201	23 555	(45 223)	48 533
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	112 555	48 543	70 211	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 230 876	799 949
:	4111	1 087 969	762 443
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	142 907	37 506
-	4120	(1 028 847)	(784 518)
:	4121	(396 149)	(453 702)
()	4122	(390 151)	(257 258)
,	4123	(394)	(-)
	4124	(19 293)	(6 282)
	4129	(222 860)	(67 276)
	4100	202 029	15 431
-	4210	2 354	1 318
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	2 354	1 318
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	2 354	1 318
-	4310	37 000	-
:	4311	37 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(85 533)	(36 839)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(48 533)	(36 839)
() ,	4323	(37 000)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(48 533)	(36 839)
	4400	155 850	(20 090)
	4450	1 970	213

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	157 820	(19 877)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).