

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7811344710_2023_000_20240503_f7e9f789-8b14-4a75-bc9d-1b8fda6ed9f6
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	7811344710
	781001001
	()
) - (12300
2	41.20
()	196191, - , 7, , 18 , 705

/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<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>
		1150	10 087	10 530	10 937
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			4 106	4 106	4 069
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			5 982	6 425	6 868
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	10 087	10 530	10 937

<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>
II.					
		1210	9 767	45 968	8 702
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			9 767	11 869	8 702
			0	-	-
			0	-	-
			0	34 099	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	9	18	52
			0	-	-
	’ ()	0%	0	-	-
	’		0	-	-
			9	18	15
	-		0	-	37
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1230	21	1 973	1 690
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	1 736	1 676
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			21	-	-
			0	-	-
			0	237	14
	()	1240	215 451	166 277	60 623
	()		0	-	-
			0	62 130	-
			77 723	60 623	60 623
			0	-	-
			137 728	43 525	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1250	223	1 300	39
			0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			223	1 300	39
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1260	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	225 470	215 536	71 106
		1600	235 557	226 066	82 043
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	337	153	11
)	1300	347	163	21
	III				
	IV.				
		1410	211 878	204 910	76 723
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		211 878	204 910	76 723
			0	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	211 878	204 910	76 723

<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>
V.					
		1510	22 294	9 818	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			22 294	9 818	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1520	1 039	11 176	5 299
			0	-	-
			0	4 180	3 495
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			68	314	33
			0	-	-
			971	6 681	1 771
		1530	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	23 333	20 993	5 299

<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>
		1700	235 557	226 066	82 043

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(17 731)	(16 908)
	()	2100	(17 731)	(16 908)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(17 731)	(16 908)
		2310	-	-
		2320	4 473	25
		2330	(-)	(-)
		2340	57 740	202 848
		2350	(44 248)	(185 782)
	()	2300	234	183
	5	2410	(49)	(41)
	∴	2411	(49)	(41)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	185	142
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	185	142

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	(-)	-	-	11	21
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	141	141
:	3211					141	141
	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	10	(-)	-	-	153	163
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	184	184
:	3311					184	184
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	337	347

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	21	141	1	163
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	21	141	1	163
():					
	3401	11	141	1	153
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	11	141	1	153
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	347	163	21	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	38 640	171 107
:	4111	38 640	171 104
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	0	3
-	4120	(511 361)	(334 421)
:	4121	(21 560)	(6 709)
()	4122	(60)	(17)
	4123	(-)	(-)
	4124	(10)	(-)
	4129	(489 731)	(327 695)
	4100	(472 721)	(163 314)
-	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	1 471 626	914 995
:	4311	317 133	224 937
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	1 154 493	690 058
-	4320	(1 082 470)	(751 730)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(1 082 470)	(751 730)
	4300	389 156	163 265
	4400	(83 565)	(49)
	4450	1 300	39

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(82 265)	(10)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).