

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_2312012076_2023_000_20240516_0e3642c0-35be-416d-80fb-eaedf168c45c
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	2312012076
	230401001
	()
) - (12300
2	68.20.1
()	353494, , . . - , 1 ,

/	
/	

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	639 907	461 021	321 737
			0	-	-
			7 410	-	-
			0	-	-
			57 994	54 079	49 550
			268 404	121 012	3 082
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			306 099	285 930	269 105
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	29 863	15 692	4 969
		1190	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>
	I	1100	669 770	476 712	326 706
II.					
		1210	25 791	4 453	2 877
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			25 791	4 453	2 877
		1220	14 003	5 319	-
			771	-	-
	, () 0%		0	-	-
	,		0	-	-
			1 600	263	-
	-		9 856	4 078	-
			0	-	-
			1 776	979	-

<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	66 848	30 273	4 855
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 807	2	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			8	382	-
			3	1	-
			0	-	-
			0	182	203
			929	291	21
			64 100	29 414	4 630
	()	1240	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1250	2 814	6 016	3 478
			0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			2 793	5 999	3 477
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			20	16	1
		1260	45	10	25
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
			45	10	25
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	109 501	46 070	11 234
		1600	779 271	522 782	337 941
III.					
	(,)	1310	62 390	62 390	47 390

<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>
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
) (1350	860 609	589 414	589 414
		1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	()	1370	(257 114)	(208 177)	(337 389)
	III	1300	665 885	443 627	299 415
	IV.				
		1410	10 528	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			10 528	-	-
			0	-	-
		1420	3 032	1 107	281
		1430	-	-	-
		1450	9 510	-	-
	IV	1400	23 070	1 107	281

<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	0	10 528	8 172
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	10 528	8 172
			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	89 050	67 759	30 072
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			8	209	219
			1 944	1 470	3 166
			78 766	64 547	26 542
			8 331	1 532	144
		1530	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
		1540	1 266	(239)	-
			0	-	-
			1 266	(239)	-
		1550	-	-	-
	V	1500	90 316	78 048	38 245

<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	779 271	522 782	337 941

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	59 513	54 365
		2120	(112 056)	(95 647)
	()	2100	(52 543)	(41 282)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(52 543)	(41 282)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(771)	(-)
		2340	1 247	17 174
		2350	(8 872)	(25 378)
	()	2300	(60 939)	(49 486)
	5	2410	12 246	9 896
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	12 246	9 896
		2460	-	-
	()	2400	(48 693)	(39 590)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(48 693)	(39 590)

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	47 390	(-)	589 414	-	(337 389)	299 415
2022 .								
-	:	3210	-	-	-	-	-	-
:	:	3211					-	-
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(39 590)	(39 590)
:	:	3221					(39 590)	(39 590)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	62 390	(-)	589 414	-	(208 177)	443 627
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(48 693)	(48 693)
:	3321					(48 693)	(48 693)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	62 390	(-)	860 609	-	(257 114)	665 885

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	299 415	(39 590)	183 802	443 627
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	299 415	(39 590)	183 802	443 627
():					
	3401	(337 389)	(39 590)	168 802	(208 177)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(337 389)	(39 590)	168 802	(208 177)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	665 885	443 627	299 415	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	344 455	227 287
:	4111	68 919	92 669
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	275 536	134 618
-	4120	(347 657)	(319 058)
:	4121	(305 059)	(244 407)
()	4122	(16 411)	(11 002)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(26 187)	(63 649)
	4100	(3 202)	(91 771)
-	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	0	97 705
:	4311	0	2 356
()	4312	0	95 349
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	0	97 705
	4400	(3 202)	5 934
	4450	6 016	3 478

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 814	6 017
	4490	0	(3 395)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).