

	()
	()
	05.06.2024
	0710099_1659032454_2023_000_20240605_42cf118c-551a-48ff-8b17-010928476f65
	:
	" -
	" "
	05.06.2024 ()
	1659032454
	166101001
	()
) - (12267
2	25.62
()	. , . , .69, . 1012, 420085
	<u> </u>
/	
/	

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	218	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	128 050	117 285	104 266
		1160	-	-	-
		1170	4 987	5 010	5 010
		1180	-	-	-
		1190	139	527	1 020
	I	1100	133 394	122 822	110 296
II.					
		1210	311 820	212 701	176 785
		1220	284	39	2
		1230	152 720	9 205	70 511
	()	1240	22 051	-	1 300
		1250	1 371	1 733	7 464
		1260	30	30	2 715
	II	1200	488 276	223 708	258 777
		1600	621 670	346 530	369 073

<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	8	8	8
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	10 150	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	5	5	5
	()	1370	46 828	36 078	35 122
	III	1300	56 991	36 091	35 135
IV.					
		1410	0	4 441	-
		1420	3 504	2 280	2 909
		1430	-	-	-
		1450	55 144	63 383	50 232
	IV	1400	58 648	70 104	53 141
V.					
		1510	2 044	16 650	2 000
		1520	491 419	217 967	273 334
		1530	-	-	-
		1540	12 568	5 718	5 463
		1550	-	-	-
	V	1500	506 031	240 335	280 797
		1700	621 670	346 530	369 073

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	252 710	246 108
		2120	(205 038)	(212 664)
	()	2100	47 672	33 444
		2210	(-)	(-)
		2220	(33 747)	(21 432)
	()	2200	13 925	12 012
		2310	-	-
		2320	3 080	58
		2330	(9 533)	(9 422)
		2340	12 252	101
		2350	(4 649)	(1 289)
	()	2300	15 075	1 460
	5	2410	(4 325)	(504)
	∴	2411	(4 116)	(1 134)
	6	2412	(209)	630
		2460	-	-
	()	2400	10 750	956
	,	2510	11 165	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	(1 015)	-
	() 5			
	7	2500	20 900	956

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	8	(-)	-	5	35 122	35 135
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	956	956
:	3211					956	956
	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	8	(-)	-	5	36 078	36 091
2023 .							
-	3310	0	-	10 150	-	10 750	20 900
:	3311					10 750	10 750
	3312			10 150		-	10 150
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	8	(-)	10 150	5	46 828	56 991

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	31 576	956	0	32 532
:	3410	3 559	0	0	3 559
	3420	-	-	-	-
	3500	35 135	956	0	36 091
():					
	3401	31 563	956	0	32 519
:	3411	3 559	0	0	3 559
	3421	-	-	-	-
	3501	35 122	956	0	36 078
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	56 991	36 091		35 135

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	545 820	140 345
:	4111	542 494	140 163
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 326	182
-	4120	(491 517)	(160 594)
:	4121	(344 870)	(49 827)
()	4122	(140 910)	(96 506)
,	4123	(421)	(150)
	4124	(-)	(-)
	4129	(5 316)	(14 111)
	4100	54 303	(20 249)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(8 200)	(625)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(8 200)	(625)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(8 200)	(625)
-	4310	0	21 491
:	4311	0	21 491
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(46 465)	(6 347)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(19 006)	(559)
,			
		(5 408)	(5 788)
	4329	(22 051)	(-)
	4300	(46 465)	15 144
	4400	(362)	(5 730)
	4450	1 733	7 464

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 371	1 733
	4490	0	(1)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).