

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_2346017322_2023_000_20240517_e42aea46-6812-4287-a410-e0475eee2308
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	2346017322
	234601001
	()
) - (12300
2	46.90
()	352040, - , , 48 ' - ,
	<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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 301	3 421	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 301	3 421	0
II.					
		1210	33 512	29 937	23 000
		1220	-	-	-
		1230	68 631	40 818	41 089
	(1240	-	-	-
)	1250	97 732	101 958	94 000
		1260	-	-	-
	II	1200	199 875	172 714	158 089
		1600	201 175	176 135	158 089

<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	165 702	152 577	133 390
	III	1300	165 712	152 587	133 400
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	33 315	23 547	24 689
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	33 315	23 547	24 689
		1700	199 027	176 135	158 089

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	266 024	308 796
		2120	(142 748)	(170 740)
	()	2100	123 276	138 056
		2210	(53 664)	(47 923)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	69 612	90 133
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	3 269	5 895
		2350	(347)	(517)
	()	2300	72 534	95 511
	5	2410	(14 507)	(19 102)
	∴	2411	(14 507)	(19 102)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	58 027	76 409
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	58 027	76 409

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	(-)	-	-	133 383	133 393
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	77 586	77 586
:	3211					77 586	77 586
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(58 389)	(58 389)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(58 389)	(58 389)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	152 580	152 590
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	57 714	57 714
:	3311					57 714	57 714
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(44 592)	(44 592)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(44 592)	(44 592)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	165 702	165 712

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	133 393	77 586	(58 389)	152 590
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	133 393	77 586	(58 389)	152 590
():					
	3401	133 383	77 586	(58 389)	152 580
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	133 383	77 586	(58 389)	152 580
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	167 861	152 587		133 400

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	266 663	305 967
:	4111	248 205	303 419
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	18 458	2 548
-	4120	(230 758)	(252 020)
:	4121	(186 286)	(212 722)
()	4122	(8 569)	(6 078)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(-)	(-)
	4129	(35 903)	(33 220)
	4100	35 905	53 947
-	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	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(42 178)	(49 731)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(42 178)	(49 731)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(42 178)	(49 731)
	4400	(6 273)	4 216
	4450	102 253	94 825

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	95 980	99 041
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).