

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_8602240702_2023_000_20240512_7cbb57dc-ae27-4da3-8c1b-43d6c8598c48
	:
	" - "
	12.05.2024 ()
	8602240702
	860201001
	()
) - (12300
2	45.1
()	628400, - , 30 , 47, 2 ,

/	" "
	6455072909
/	1196451022481

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	33 145	21 585	39 108
		1160	0	14 225	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	33 145	35 810	39 108
II.					
		1210	152 483	80 522	48 229
		1220	28 819	7 827	-
		1230	7 523	9 282	135 570
	(1240	-	-	-
)	1250	19 779	91 207	15 758
		1260	0	-	27
	II	1200	208 605	188 838	199 584
		1600	241 750	224 648	238 692

<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	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	123 272	175 253	174 901
	III	1300	133 272	185 253	184 901
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	1 463	4 844	6 150
	IV	1400	1 463	4 844	6 150
V.					
		1510	57 000	26 290	26 050
		1520	48 357	7 458	16 788
		1530	-	-	-
		1540	1 658	803	4 803
		1550	-	-	-
	V	1500	107 015	34 551	47 641
		1700	241 750	224 648	238 692

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	886 938	612 162
		2120	(812 946)	(549 014)
	()	2100	73 992	63 148
		2210	(80 377)	(65 068)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(6 385)	(1 920)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(2 596)	(5 063)
		2340	18 025	20 869
		2350	(964)	(6 426)
	()	2300	8 080	7 460
	5	2410	(1 826)	(1 107)
	∴	2411	(1 826)	(1 107)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	6 254	6 353
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 254	6 353

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 .
<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	10 000	(-)	-	-	174 901	184 901
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	6 352	6 352
:	:	3211					6 352	6 352
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(6 000)	(6 000)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(6 000)	(6 000)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10 000	(-)	-	-	175 253	185 253
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	6 254	6 254
:	3311					6 254	6 254
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(58 235)	(58 235)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(58 235)	(58 235)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10 000	(-)	-	-	123 272	133 272

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	184 901	6 352	(6 000)	185 253
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	184 901	6 352	(6 000)	185 253
():					
	3401	174 901	6 352	(6 000)	175 253
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	174 901	6 352	(6 000)	175 253
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	133 272	185 253	184 901	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 382 096	735 631
:	4111	1 022 230	715 216
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	359 866	20 415
-	4120	(1 525 708)	(625 446)
:	4121	(1 033 939)	(574 020)
()	4122	(35 337)	(29 669)
,	4123	(2 258)	(10 506)
	4124	(739)	(1 921)
	4129	(453 435)	(9 330)
	4100	(143 612)	110 185
-	4210	816 724	377 892
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	166 049	-
,	4214	3 675	3 198
	4219	647 000	374 694
-	4220	(725 250)	(408 139)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(166 250)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(559 000)	(408 139)
	4200	91 474	(30 247)
-	4310	87 000	16 000
:	4311	87 000	16 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(106 290)	(20 490)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(50 000)	(4 920)
()			
()	4323	(56 290)	(15 570)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(19 290)	(4 490)
	4400	(71 428)	75 448
	4450	91 207	15 758

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	19 779	91 206
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).