

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_6727019654_2023_000_20240502_cbe906c3-63a2-4ebd-81da-468cdb7982db
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	6727019654
	672701001
()	
) - (12300
2	13.92
()	215800, , , .16
	<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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	176 046	170 260	170 093
		1190	-	-	-
	I	1100	176 046	170 260	170 093
II.					
		1210	0	29 914	30 318
		1220	5	19	19
		1230	2 319	17 418	2 163
	(1240	-	-	-
)	1250	15 929	34	8
		1260	-	-	-
	II	1200	18 253	47 385	32 508
		1600	194 299	217 645	202 601

<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	(560 760)	(537 384)	(722 216)
	III	1300	(550 760)	(527 384)	(712 216)
IV.					
		1410	0	-	349 674
		1420	114	113	113
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	114	113	349 787
V.					
		1510	689 531	689 531	185 499
		1520	55 414	55 385	379 531
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	744 945	744 916	565 030
		1700	194 299	217 645	202 601

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 298	-
		2120	(25 385)	(-)
	()	2100	(24 087)	-
		2210	(380)	(380)
		2220	(372)	(402)
	()	2200	(24 839)	(782)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	469	185 913
		2350	(4 791)	(466)
	()	2300	(29 161)	184 665
	5	2410	5 785	167
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	5 785	167
		2460	-	-
	()	2400	(23 376)	184 832
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(23 376)	184 832

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	(-)	-	-	(722 216)	(712 216)
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	184 832	184 832
:	3211					184 832	184 832
	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	10 000	(-)	-	-	(537 384)	(527 384)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(23 376)	(23 376)
:	3321					(23 376)	(23 376)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10 000	(-)	-	-	(560 760)	(550 760)

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	(712 216)	184 832	0	(527 384)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(712 216)	184 832	0	(527 384)
():					
	3401	(722 216)	184 832	0	(537 384)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(722 216)	184 832	0	(537 384)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	(550 760)	(527 384)		(712 216)

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	16 460	488
:	4111	1 139	403
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	15 321	85
-	4120	(565)	(463)
:	4121	(35)	(88)
()	4122	(284)	(294)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(246)	(81)
	4100	15 895	25
-	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	1
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	1
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	1
	4400	15 895	26
	4450	34	8

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	15 929	34
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).