

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_2721246452_2022_002_20240501_9fabd028-2113-4ae7-9ab4-1469096b6178
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	2721246452
	272101001
	()
) - (12300
2	46.77
()	680000, , , ,22

/	" "
	5406209154
/	1025402476571

31 2022 .

<i>I</i>			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5.2		1150	10 454	17 979	13 005
			146	117	-
			10 308	17 862	-
5.2		1160	23 417	5 331	6 042
5.3		1170	160 094	700 000	-
		1180	143 145	860	550
		1190	-	-	-
	I	1100	337 110	724 170	19 596
II.					
5.4		1210	44 260	93 864	8 426
		1220	-	-	-
5.5		1230	2 262 933	1 375 607	1 287 670
5.3	(1240	7 000	-	-
)				
4		1250	752	739	122
		1260	-	-	-
	II	1200	2 314 945	1 470 210	1 296 218
		1600	2 652 055	2 194 380	1 315 814

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
3	(,) ,	1310	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
3	()	1370	(815 862)	491 159	103 987
	III	1300	(815 842)	491 179	104 007
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3	-	241
		1430	-	-	-
		1450	113	78	-
			113	78	-
	IV	1400	116	78	241
V.					
5.5		1510	3 361 801	1 592 736	768 294
5.5		1520	102 962	106 959	441 127
		1530	-	-	-
5.7		1540	2 978	3 389	2 145
		1550	40	39	-
			40	39	-
	V	1500	3 467 781	1 703 123	1 211 566
		1700	2 652 055	2 194 380	1 315 814

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	21 635 506	26 709 720
5.6		2120	(20 658 866)	(25 011 984)
	()	2100	976 640	1 697 736
5.6		2210	(188 968)	(188 292)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	787 672	1 509 444
		2310	-	-
5.3		2320	1 456	-
5.6		2330	(431 403)	(135 505)
		2340	115 042	15 125
		2350	(1 332 069)	(12 520)
	()	2300	(859 302)	1 376 544
	5	2410	142 282	(289 433)
	∴	2411	(0)	(289 632)
	6	2412	142 282	198
		2460	-	-
	()	2400	(717 020)	1 087 111
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(717 020)	1 087 111

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	20	(-)	-	-	103 987	104 007
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	1 087 111	1 087 111
:	3211					1 087 111	1 087 111
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(699 939)	(699 939)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(1 939)	(1 939)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(698 000)	(698 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	491 159	491 179
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 307 020)	(1 307 020)
:	3321					(717 020)	(717 020)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(590 000)	(590 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	(815 862)	(815 842)

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	104 007	1 087 111	(698 000)	493 118
:	3410	-	0	(1 939)	(1 939)
	3420	-	-	-	-
	3500	104 007	1 087 111	(699 939)	491 179
():					
	3401	103 987	1 087 111	(698 000)	493 098
:	3411	-	0	(1 939)	(1 939)
	3421	-	-	-	-
	3501	103 987	1 087 111	(699 939)	491 159
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	(815 842)	491 179	104 007	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	21 794 593	26 782 390
:	4111	15 392 602	23 570 041
,	4112	3 282	1 640
	4113	-	-
		6 360 271	3 210 386
	4119	38 438	323
-	4120	(21 022 125)	(26 883 947)
:	4121	(8 283 772)	(10 806 622)
()	4122	(85 036)	(59 394)
	4123	(418 026)	(120 600)
	4124	(33 999)	(264 042)
		(12 181 060)	(15 405 557)
		(123)	(546)
	4129	(20 109)	(227 186)
	4100	772 468	(101 557)
-	4210	1 536 903	307
()	4211	203	307
)	4212	68 775	-
()	4213	60 000	-

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
,	4214	1 229	-
	4219	1 406 696	-
-	4220	(2 935 708)	(9 670)
:	4221	(19 985)	(9 670)
,	4222	(947)	(-)
()	4223	(67 000)	(-)
(),	4224	(-)	(-)
,	4229	(2 847 776)	(-)
	4200	(1 398 805)	(9 363)
-	4310	19 016 682	13 199 953
:	4311	19 016 682	13 199 953
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	-
-	4320	(17 851 010)	(13 088 416)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(590 000)	(698 000)
()	4323	(17 260 979)	(12 390 416)
() ,	4329	(31)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	1 165 672	111 537
	4400	539 335	617
	4450	739	122
	4500	752	739
	4490	(539 322)	-

«
() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).