

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_7709807968_2021_000_20240513_8cef0a52-1909-4f96-850d-2aefd3d2dd23
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	7709807968
	774301001
	()
) - (12300
2	23.64
()	125252, , . 28, .1, 5 .6 .42
	<u> </u>
/	
/	

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	633	1 290	2 895
			633	1 290	2 895
		1120	55 685	49 130	34 905
	- ,		0	26	11 483
	- ,		55 685	49 104	23 422
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	21 313	25 127	23 846
			0	-	-
			3 531	654	292
			17 782	24 473	23 554
		1160	2 954	621	1 881
		1170	150 000	150 500	150 500
			150 000	150 500	150 500
		1180	1 266	5 365	13

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1190	0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	I	1100	231 851	232 033	214 040
II.					
		1210	653 340	517 334	463 092
			0	-	-
			23 377	40 229	29 312
			175 926	131 946	123 998
			8 315	10 228	8 546
			1 175	1 217	1 365
			444 547	333 715	299 871
		1220	13 148	6 686	3 829
	,		0	-	-
			10 280	6 005	3 226
	-		2 163	681	603
			596	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	804 708	673 215	657 407
			0	-	-
			0	-	-
			1 114	1 201	865
			333 848	247 421	353 529
			325	4 590	1 650
			0	-	-
			0	-	-
			0	675	-
			0	-	82
			249 260	271 096	262 262
			220 161	148 232	39 019
	(1240	0	3 784	10 074
)		0	3 784	10 074
		1250	184 441	195 988	272 851
			0	21	-
	(0	-	-
)		94	402	172 028
			183 370	184 251	31 527
			891	10 907	68 936
			86	407	360

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1260	4 993	7 437	28 237
	,		0	-	-
			0	-	59
			4 993	7 382	28 178
			0	-	-
			0	55	-
	II	1200	1 660 630	1 404 444	1 435 490
		1600	1 892 481	1 636 477	1 649 530
III.					
	(,)	1310	30	30	30
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	1 014 303	941 730	941 730
		1360	-	-	-
	()	1370	8 424	8 393	8 087
	III	1300	1 022 757	950 153	949 847
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	13 085	11 847	6 721
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	13 085	11 847	6 721
V.					
		1510	190 832	35	-
			1 505	35	-
			189 327	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	641 235	650 309	667 380
			0	-	-
			17 220	20 539	188 195
			84	83	77
			19 977	18 024	15 992
			9 343	7 846	7 345
			58 838	69 458	80 262
			16 832	18 120	31 211
			518 941	516 239	344 298
		1530	-	-	-
		1540	19 919	20 283	23 653
			19 919	20 283	-
		1550	4 653	3 850	1 929
	V	1500	856 639	674 477	692 962
		1700	1 892 481	1 636 477	1 649 530

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 458 039	3 010 360
		2120	(1 797 527)	(1 553 994)
	()	2100	1 660 512	1 456 366
		2210	(1 286 861)	(1 165 062)
		2220	(281 379)	(235 645)
	()	2200	92 272	55 659
		2310	-	-
		2320	164	4 716
			164	4 716
		2330	(14 712)	(34)
			(14 712)	(34)
		2340	879 784	498 630
			623 955	2 641
			1 371	1 235
	..		6 040	4 685
			36 775	72 507
			1 256	414
	, ,		1	353
			7 159	84
	, ()		7 085	1 223
	,		0	232 606
	,		195 809	181 699
	,		333	1 183

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2350	(917 787)	(537 816)
			(657 058)	(64 810)
) (,		(655)	(979)
			(1 736)	(1 155)
	,		(68 143)	(48 241)
			(0)	(-)
	. .		(3 245)	(7 699)
			(31 217)	(72 605)
			(9 483)	(4 503)
	, ,		(3 935)	(189)
			(4 255)	(1 997)
			(6 743)	(6 574)
	, ()		(1 299)	(1 455)
	,		(0)	(232 606)
	,		(130 018)	(94 930)
	,		(0)	(73)
	()	2300	39 721	21 155
	5	2410	(17 088)	(17 517)
	. . :	2411	(11 747)	(17 743)
	6	2412	(5 337)	225
		2460	(22 602)	(3 332)
			(22 606)	(3 332)
	()	2400	31	306
	, ()	2510	-	-

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	'	2520	-	-
()	'	2530	-	-
	() 5			
7		2500	31	306
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2021 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	30	(-)	941 730	-	8 087	949 847
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	306	306
:	3211					306	306
	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 2020 .	3200	30	(-)	941 730	-	8 393	950 153
2021 .							
-	3310	0	-	72 573	-	31	72 604
:	3311					31	31
	3312			-		-	-
,	3313			72 573		-	72 573
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	30	(-)	1 014 303	-	8 424	1 022 757

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	949 847	306	0	950 153
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	949 847	306	0	950 153
():					
	3401	8 087	306	0	8 393
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	8 087	306	0	8 393
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	1 022 756	950 153		949 847

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 542 305	3 148 845
:	4111	3 520 377	3 095 668
,	4112	2 551	1 132
	4113	-	-
	4119	19 377	52 045
-	4120	(3 731 249)	(3 222 990)
:	4121	(2 714 759)	(2 445 772)
()	4122	(539 616)	(478 496)
	4123	(13 241)	(-)
	4124	(17 814)	(15 479)
	4129	(445 819)	(283 243)
	4100	(188 944)	(74 145)
-	4210	904	3 731
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	904	3 731
	4219	-	-
-	4220	(8 322)	(10 321)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(8 322)	(10 321)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(7 418)	(6 590)
-	4310	932 019	36 468
:	4311	932 019	36 468
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(742 692)	(36 468)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(742 692)	(36 468)
	4329	(-)	(-)
	4300	189 327	-
	4400	(7 035)	(80 735)
	4450	195 988	272 851

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	184 441	195 988
	4490	(4 512)	3 872

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).