

	()
	()
	28.04.2024
	0710099_5017014314_2021_000_20240428_e785935b-1aef-483a-8154-af25c151e80f
	:
	" "
	28.04.2024 ()
	5017014314
	501701001
	()
) - (12300
2	27.11.1
()	143502, , , 13

/	
/	

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.					
1.1		1110	703	800	897
1.1	,		703	800	897
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	221 806	238 537	254 798
2.2			0	-	-
2.1			0	-	-
2.2			9 328	8 799	8 270
2.1	, ,		176 953	194 213	211 003
2.1			35 525	35 525	35 525
		1160	-	-	-
3.1		1170	0	33 182	3 182
3.1	,		0	30 000	-
3.1			0	3 182	3 182

<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>
		1180	11 764	9 782	959
			0	-	-
			108	-	-
			8 989	8 420	-
			1	9	-
			1 137	11	13
			1 529	1 342	947
		1190	-	-	-
	I	1100	234 273	282 301	259 837
II.					
4.1		1210	345 593	272 242	304 030
4.1			24 783	33 919	31 517
4.1			15 514	28 123	38 329
4.1			55 087	1 191	18 385
4.1			250 209	209 009	215 799
		1220	3 879	18	1 118
5.1		1230	693 439	341 458	274 406
5.1			23 709	14 428	16 090
5.1			74 536	38 189	43 431
5.1	:		583 602	275 725	200 205
5.1			681 847	328 342	259 726
5.1	:		11 592	13 116	14 680
5.1			11 592	13 116	14 680
3.1	(1240	30 000	-	-
3.1)		0	-	-
3.1	,		30 000	-	-

<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>
		1250	629 317	1 067 650	900 329
			500 000	-	100 000
			135	2	190
			0	16 468	263
			129 182	1 051 180	799 876
		1260	222	662	24
	II	1200	1 702 450	1 682 030	1 479 907
		1600	1 936 723	1 964 331	1 739 744
III.					
	(,) ,	1310	100	100	100
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	15	15	15
	()	1370	1 893 379	1 844 071	1 707 026
			52 718	137 045	116 575
	III	1300	1 893 494	1 844 186	1 707 141
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	6 984	6 072	6 601
			1 176	22	-
			0	388	-
			161	268	381
			5 647	5 394	6 220
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	6 984	6 072	6 601
V.					
		1510	-	-	-

<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>
5.3		1520	28 600	107 365	21 266
5.3			9	8	46
5.3			5 567	5 441	6 173
5.3			8 344	56 144	6 335
5.3			1 334	11 616	5 483
5.3			13 346	34 156	3 229
		1530	-	-	-
7		1540	7 645	6 708	4 736
7			7 645	6 708	4 736
		1550	-	-	-
	V	1500	36 245	114 073	26 002
		1700	1 936 723	1 964 331	1 739 744

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	852 844	1 102 256
6		2120	(739 978)	(909 700)
	()	2100	112 866	192 556
6		2210	(240)	(113)
6		2220	(52 857)	(46 538)
	()	2200	59 769	145 905
		2310	-	-
		2320	35 542	28 864
		2330	(-)	(-)
		2340	17 212	12 671
			10 267	-
	,		349	3 469
			388	4 038
			6 208	5 164
		2350	(41 875)	(25 767)
			(10 090)	(-)
			(3 182)	(-)
	,		(335)	(3 325)
			(23 328)	(6 533)
			(0)	(-)
			(4 940)	(15 909)
	()	2300	70 648	161 673
	5	2410	(17 930)	(24 628)
	∴	2411	(19 000)	(33 980)
	6	2412	1 070	9 352
		2460	-	-

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2400	52 718	137 045
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	52 718	137 045
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .
4 , .
5 () .
6
7 " ()", "
, () " " ,
() " ,
2021
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

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

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	(-)	(-)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	100	(-)	-	15	1 707 026	1 707 141
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	137 045	137 045
:	3211					137 045	137 045
	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	100	(-)	-	15	1 844 071	1 844 186
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	52 718	52 718
:	3311					52 718	52 718
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 410)	(3 410)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(2 260)	(2 260)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 150)	(1 150)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	100	(-)	-	15	1 893 379	1 893 494

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	1 707 141	137 045	0	1 844 186
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 707 141	137 045	0	1 844 186
():					
	3401	1 707 026	137 045	0	1 844 071
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 707 026	137 045	0	1 844 071
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	1 893 494	1 844 185		1 707 141

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	620 844	1 104 418
:	4111	595 327	1 044 745
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		23 534	27 669
		0	30 611
	4119	1 983	1 393
-	4120	(1 056 789)	(905 855)
:	4121	(745 269)	(695 595)
()	4122	(175 499)	(177 995)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(28 021)	(19 410)
		(96 232)	-
		(1 370)	(3 143)
		(4 915)	(5 304)
	4129	(5 483)	(4 408)
	4100	(435 945)	198 563
-	4210	0	284
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
,	4214	0	284
	4219	-	-
-	4220	(663)	(31 956)
:	4221	(663)	(1 956)
	4222	(-)	(-)
(4223	(0)	(30 000)
),	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(663)	(31 672)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
(4312	-	-
)	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
.	4320	(1 150)	(-)
:	4321	(-)	(-)
(
(
)	4322	(1 150)	(-)
(
)	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(1 150)	-
	4400	(437 758)	166 891
	4450	1 067 650	900 329
	4500	629 317	1 067 650
	4490	(575)	430

«
()»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

()

6 () , (1 3
6 2011 . 63- « »).