

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_4401007025_2021_001_20240509_806a2a47-451e-4d6f-9db9-cdf5527c1713
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	4401007025
	440101001
	()
) - (12247
2	28.93
()	156961, , , , 1

/	" "
	4400002095
/	1214400001694

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	0	1	6
1.4		1120	0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	152 520	153 197	153 712
2.2			2 490	6 107	1 911
2.1			150 030	147 090	151 802
		1160	-	-	-
3		1170	25	25	50
14		1180	6 952	-	836
		1190	-	-	-
	I	1100	159 497	153 222	154 605
II.					
4		1210	317 162	270 954	267 798
4.1			6 644	2 727	2 414
4.1			1 566	898	880
4.1			61 928	53 418	46 290
4.1			20 607	2 934	6 083
4.1			226 417	210 977	212 131
		1220	5	2	-

<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		1230	194 684	86 312	154 027
5.1			70 476	20 283	75 750
5.1			4 555	1 872	2 118
5.1			64	4 667	69
5.1			104 250	41 876	45 459
5.1			15 339	17 614	30 631
3	(1240	653 520	530 468	340 116
)				
3.1			424 000	326 900	167 500
3.1			159 041	177 237	172 616
3.1			70 479	26 331	-
		1250	90 681	126 589	78 768
			80 615	100 802	20 460
			6 746	19 006	55 002
			3 278	6 766	3 276
			42	15	30
		1260	6 176	4 371	7 059
			1 456	1 732	3 878
	II	1200	1 262 228	1 018 696	847 768
		1600	1 421 725	1 171 918	1 002 373
III.					
	(1310	232	232	232
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,				
		1340	4 688	4 688	4 688
	(1350	3 192	3 192	3 192
)				
		1360	93	93	93
		1370	1 056 560	907 057	764 980
	(III	1300	915 262	773 185
)				

<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>
IV.					
		1410	0	21 997	46 597
14		1420	18 530	13 438	11 281
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	18 530	35 435	57 878
V.					
		1510	50 298	25 441	326
5		1520	277 322	187 424	164 620
5.3			626	688	1 791
5.3			10 065	-	-
5.3			7 526	6 698	3 619
5.3			21 835	21 015	13 546
5.3			186 178	120 532	93 481
5.3			51 092	38 491	52 183
		1530	-	-	-
		1540	10 810	8 356	6 364
		1550	-	-	-
	V	1500	338 430	221 221	171 310
		1700	1 421 725	1 171 918	1 002 373

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
13	4	2110	1 058 451	939 400
6		2120	(771 327)	(675 812)
	()	2100	287 124	263 588
6		2210	(16 335)	(13 186)
6		2220	(118 300)	(105 871)
	()	2200	152 489	144 531
		2310	4 210	1 644
10		2320	30 527	26 521
13		2330	(2 160)	(2 361)
11		2340	483 391	143 255
			84 164	114 183
			399 227	29 072
12		2350	(453 426)	(115 252)
			(95 728)	(105 365)
			(357 698)	(9 887)
	()	2300	215 031	198 338
	5	2410	(41 666)	(39 354)
	∴	2411	(43 526)	(36 361)
	6	2412	1 860	(2 993)
		2460	-	-
	()	2400	173 365	158 984
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	'	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	173 365	158 984
	()	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	-	-
		2450	-	-

8 2411

2021 .

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	23 480	1 743
		6200	23 480	1 743
		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	(23 480)	(1 743)
		6300	(23 480)	(1 743)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	232	(-)	7 880	93	764 980	773 185
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	158 984	158 984
:	3211					158 984	158 984
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(16 907)	(16 907)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(16 907)	(16 907)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	232	(-)	7 880	93	907 057	915 262
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	173 365	173 365
:	3311					173 365	173 365
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(23 862)	(23 862)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(23 862)	(23 862)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	232	(-)	7 880	93	1 056 560	1 064 765

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	773 185	158 984	(16 907)	915 262
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	773 185	158 984	(16 907)	915 262
():					
	3401	764 980	158 984	(16 907)	907 057
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	764 980	158 984	(16 907)	907 057
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	1 064 765	915 262		773 185

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 127 510	1 117 560
:	4111	1 082 338	968 978
,	4112	730	2 634
	4113	0	123 309
		12 326	6 264
	4119	32 116	16 375
-	4120	(978 029)	(1 045 486)
:	4121	(630 667)	(634 154)
()	4122	(275 635)	(228 028)
,	4123	(462)	(2 572)
	4124	(37 295)	(47 436)
	4129	(33 970)	(133 296)
	4100	149 481	72 074
-	4210	2 587 959	2 011 179
()	4211	0	400
)	4212	342 690	-
()	4213	-	-
,	4214	21 371	4 694

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
		2 206 400	1 953 400
	4219	17 498	52 685
-	4220	(2 727 257)	(1 993 280)
:			
,	4221	(16 612)	(13 026)
,			
()	4222	(351 400)	(108 222)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
		(2 303 500)	(1 794 000)
	4229	(55 745)	(78 032)
	4200	(139 298)	17 899
-	4310	137 508	420 956
:	4311	137 508	420 956
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(183 674)	(477 104)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(23 867)	(16 907)
()			
()	4323	(159 807)	(460 197)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4329	(-)	(-)
	4300	(46 166)	(56 148)
	4400	(35 983)	33 825
	4450	126 589	78 768
	4500	90 681	126 589
	4490	75	13 996

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() , (1 3
6 6 2011 . 63- « »).