

	( )
	( )
	28.02.2026
	0710099_6311071446_2021_001_20260228_7b6d1f7c-a26c-4a38-adc1-753078a30611
	:
	" " - " . "
	28.02.2026 ( )
	6311071446
	631101001
	01113746
( )	16
) - (	75500
2	86.10
( )	443041, . , . , .12
	_____
/	" "
	7729501819
/	1037789069230

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>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
1.1		1150	2 150 775	1 964 824	1 837 701
	:		1 172 869	1 172 869	1 170 534
	,		512 633	331 951	214 928
	,		199 603	199 603	199 603
	, :		0	15 675	15 675
	,		259 194	255 425	248 068
	, :		0	55 649	55 649
	,		4 404	4 174	3 741
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-

<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	-	-	-
		1190	3 171	6 849	9 723
			0	3 663	9 708
1.2			3 171	3 186	15
	I	1100	2 153 946	1 971 673	1 847 424
<b>II.</b>					
2.1		1210	68 370	61 899	57 422
		1220	-	-	-
3.1		1230	96 565	96 333	118 007
	(	1240	-	-	-
	)				
		1250	84 605	45 674	17 719
		1260	-	-	-
	II	1200	249 540	203 906	193 148
		1600	2 403 486	2 175 579	2 040 572
<b>III.</b>					
				2	
		1310	-	-	-
		1320	-	-	-
9		1350	2 255	2 298	2 380
	,				
	,		78	1 202	-
	(				
	)		12 245	851	1 248
	,		(10 068)	245	1 132

<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>
10.1		1360	2 153 947	1 958 067	1 810 001
	,		1 172 869	1 172 869	1 170 534
	,		512 633	331 951	214 928
	,		199 603	199 603	199 603
	, :		0	15 675	15 675
	,		259 194	245 497	220 368
	, :		0	45 721	27 949
	,		4 404	4 174	3 741
	,		3 171	3 171	-
		1370	-	-	-
	<b>III</b>	1300	2 156 202	1 960 365	1 812 381
	<b>IV.</b>				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	-	35 973
	<b>IV</b>	1400	0	0	35 973
	<b>V.</b>				
		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>
3.3		1520	212 243	193 783	182 530
	:		138 880	146 164	132 088
	, :		0	12 976	-
	12		26 126	1 998	5 806
			18 247	17 608	17 300
			10 101	10 722	9 696
			17 681	17 129	17 442
		1530	-	-	-
8		1540	35 041	21 431	9 688
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	247 284	215 214	192 218
		1700	2 403 486	2 175 579	2 040 572

1

2

" "

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
4	4	2110	1 650 618	1 630 267
	· ·		1 007 977	998 721
	( )		620 954	607 494
			21 687	24 052
5		2120	(1 357 620)	(1 583 078)
	· ·		(758 363)	(915 077)
	( )		(590 430)	(657 894)
			(8 827)	(10 107)
	( )	2100	292 998	47 189
5		2210	(8 489)	(3 305)
5		2220	(223 543)	(-)
	( ) ,		(84 344)	(-)
	( )	2200	60 966	43 884
		2310	-	-
		2320	147	127
		2330	(-)	(-)
6		2340	5 240	6 635
7		2350	(62 731)	(25 253)
	( )	2300	3 622	25 393
	5	2410	-	-
	· ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2460	(7)	-
	..		(7)	-
			0	-
	( )	2400	3 615	25 393
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	3 615	25 393
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

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

2021  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5

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

8

2411

.

2021 .

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
9		6100	2 298	2 380
		6210	-	-
		6215	-	-
9		6220	104 218	-
		6230	9 815	5 374
		6240	3 615	25 393
		6250	0	59 227
		6200	117 648	89 994
		6310	(28 477)	(2 190)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
9	,	6313	(28 477)	(2 190)
		6320	(74 016)	(58 436)
	:	6321	(66 077)	(28 321)
	( , )	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(0)	(426)
	( , )	6325	(-)	(-)

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
9		6326	(7 939)	(29 689)
	,	6330	(15 198)	(29 450)
		6350	(-)	(-)
		6300	(117 691)	(90 076)
<b>9</b>		<b>6400</b>	<b>2 255</b>	<b>2 298</b>

9

0710002 0710005.

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 720 708	1 695 650
:	4111	1 647 703	1 626 810
,	4112	1 046	1 025
	4113	-	-
		69 814	43 156
	4119	2 145	24 659
-	4120	(1 667 277)	(1 635 858)
:	4121	(606 173)	(608 919)
( )	4122	(1 028 230)	(985 145)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
		(20 046)	(19 748)
	4129	(12 828)	(22 046)
	4100	53 431	59 792
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
( )	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(5 187)	(14 885)
:			
, ,	4221	(5 187)	(14 885)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(5 187)	(14 885)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(9 313)	(16 952)
:			
( ) ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(-)	(-)
	4329	(9 313)	(16 952)
	4300	(9 313)	(16 952)
	4400	38 931	27 955

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4450	45 674	17 719
	4500	84 605	45 674
	4490	-	-

«  
( ) »,  
: <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,

( ) ,  
6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).