

	( )
	( )
	27.04.2024
	0710099_7708503727_2020_001_20240427_2dfdd9f7-2cc7-4c61-9958-2e6aac193f3a
	:
	" "
	27.04.2024 ( )
	7708503727
	770801001
	( )
) - (	12267
2	49.20
( )	643,107174,77,,,, . ,2,,
	_____
/	" "
	7709383532
/	1027739707203

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
3		1110	24 281 113	20 336 201	17 155 747
			371 790	188 046	43 880
			1 207 986	1 757 512	2 495 043
			22 701 337	18 390 643	14 616 824
4		1120	2 191 935	1 312 198	1 012 304
			88 084	-	-
	- ,		1 945 787	1 211 435	947 475
	- ,		158 064	100 763	64 829
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5		1150	5 898 036 636	5 514 418 937	5 159 461 907
			112 015 386	111 263 575	94 939 080
			823 539 102	792 760 390	720 772 800
			11 775 036	11 191 037	10 801 748
			3 207 082 504	3 025 212 850	2 881 024 409
	, ,		1 743 624 608	1 573 991 085	1 451 923 870

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5		1160	264 232 722	252 762 629	225 144 866
			1 973 300	3 447 361	4 034 680
			262 259 422	249 315 268	221 110 186
7		1170	413 205 187	441 002 334	430 789 142
			654 723	1 040 031	987 531
			16 373 126	12 488 998	9 884 739
	( )		396 177 338	427 473 305	419 916 872
20		1180	0	1 974 709	4 193 156
6,11		1190	98 050 655	74 901 402	82 041 906
	I	1100	6 699 998 248	6 306 708 410	5 919 799 028
<b>II.</b>					
8		1210	120 694 755	104 309 300	94 623 481
			494 322	1 033 948	478 211
			607 851	632 870	322 478
			1 433 542	1 175 859	1 007 963
	,		118 159 040	101 466 623	92 814 829
		1220	4 936 830	3 674 620	3 257 143

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
9		1230	156 812 128	138 687 316	137 517 357
	,		9 256 707	14 518 559	18 651 673
	,		13 322 013	18 481 746	15 507 930
	,		4 910 252	21 388 108	19 366 970
12			22 934 810	13 100 036	9 075 089
	,		24 188 168	8 485 313	10 972 824
12	(		6 929 479	3 746 043	3 875 178
	,		2 835 496	860 714	1 448 557
12			42 066 103	27 246 808	27 090 573
	,		30 369 100	30 859 989	31 528 563
12	(				

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
7	(	1240	4 452 193	3 294 966	5 168 077
	)		4 452 193	3 294 966	5 168 077
10		1250	60 951 870	65 056 806	76 037 389
			45 448	59 710	72 363
			82 400	128 021	15 000 022
			58 509 788	57 507 024	52 282 051
			344 205	77 570	153 840
			1 959 555	7 271 616	8 517 857
			10 474	12 865	11 256
11		1260	33 969 180	36 141 288	37 045 268
	<b>II</b>	1200	381 816 956	351 164 296	353 648 715
		1600	7 081 815 204	6 657 872 706	6 273 447 743
<b>III.</b>					
12	(	1310	2 440 639 343	2 379 420 680	2 254 029 003
	)				
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
	,	1340	1 528 540 106	1 533 132 715	1 754 149 621
12	(	1350	248 803 291	1 894 688	26 984 506
	)		204 192 165	(10 405 405)	(31 686 947)
	,		40 537 999	8 226 968	54 598 328
			4 073 127	4 073 125	4 073 125
12		1360	18 469 469	15 796 630	14 878 485
	,		18 469 469	15 796 630	14 878 485
6,12	(	1370	351 401 199	353 193 852	308 414 727
	)				
	<b>III</b>	1300	4 587 853 408	4 283 438 565	4 358 456 342

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>IV.</b>					
13		1410	1 269 727 535	1 143 038 458	997 515 633
	,	12	688 200 000	645 653 482	542 200 000
	,	12	581 527 535	497 384 976	455 315 633
20		1420	355 356 530	373 925 357	146 434 633
		1430	-	-	-
6,14		1450	53 652 380	21 994 674	28 026 253
15			3 416 400	3 645 992	4 130 540
	<b>IV</b>	1400	1 678 736 445	1 538 958 489	1 171 976 519
<b>V.</b>					
13		1510	261 970 821	334 495 025	263 670 951
	,	12	80 180 338	157 247 585	96 874 194
	,	12	181 790 483	177 247 440	166 796 757
14		1520	483 974 117	441 612 707	419 586 531
			13 307 000	15 413 209	14 662 293
			82 674 256	93 443 714	96 604 469
	) (		24 294 071	32 632 324	29 186 944
	,		28 209 915	25 467 562	27 567 783
			14 513 050	17 489 375	17 786 709
			320 975 825	257 166 523	233 778 333
15		1530	254 240	561 747	281 655
16		1540	50 281 090	49 476 912	52 329 263
6,17		1550	18 745 083	9 329 261	7 146 482
	<b>V</b>	1500	815 225 351	835 475 652	743 014 882
		1700	7 081 815 204	6 657 872 706	6 273 447 743

1  
2

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

2020 .

<sup>3</sup>			2020 .	2019 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
18	<sup>4</sup>	2110	1 813 074 312	1 848 122 501
18		2120	(1 549 907 684)	(1 542 194 683)
	( )	2100	263 166 628	305 927 818
18		2210	(108 268)	(82 802)
18		2220	(145 738 101)	(139 552 964)
18	( )	2200	117 320 259	166 292 052
19		2310	39 731 668	28 653 748
19		2320	2 315 314	2 246 944
19		2330	(77 626 827)	(72 147 920)
19		2340	105 010 089	100 679 947
19		2350	(182 378 808)	(127 480 065)
20	( )	2300	4 371 695	98 244 706
20	<sup>5</sup>	2410	(3 848 301)	(44 743 610)
	∴	2411	(10 531)	(30 523 740)
	<sup>6</sup>	2412	(3 837 770)	(14 219 870)
20		2460	(240 435)	(44 317)
21	( )	2400	282 959	53 456 779
5	,	2510	0	-
	( )			
21	,	2520	(102 139 019)	21 594 103
	( )			
21	,	2530	20 431 888	-
	( ) <sup>5</sup>			
21	<sup>7</sup>	2500	(81 424 172)	75 050 882

	3		2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
21	( )	2900	0	0
21	( )	2910	0	-

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

2020  
2  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2020 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2018 .</b>	3100	2 254 029 003	(-)	1 781 134 127	14 878 485	308 414 727	4 358 456 342
<b>2019 .</b>							
-	3210	125 391 677	-	104 356 336	-	53 958 538	283 706 551
:	3211					53 456 779	53 456 779
	3212			-		-	-
,	3213			25 336 019		501 759	25 837 778
	3214	125 391 677	-	79 020 317			204 411 994
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(345 360 048)	(-)	(13 364 280)	(358 724 328)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(345 360 048)		(-)	(345 360 048)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(13 364 280)	(13 364 280)
	3230			(5 103 012)	-	5 103 012	
	3240				918 145	(918 145)	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2019 .</b>	3200	2 379 420 680	(-)	1 535 027 403	15 796 630	353 193 852	4 283 438 565
<b>2020 .</b>							
-	3310	61 218 663	-	409 815 061	-	282 959	471 316 683
:	3311					282 959	282 959
	3312			-		-	-
,	3313			316 285 367		-	316 285 367
	3314	61 218 663	-	93 529 694			154 748 357
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(163 254 940)	(-)	(3 646 900)	(166 901 840)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(163 254 940)		(979 800)	(164 234 740)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(2 667 100)	(2 667 100)
	3330			(4 244 127)	-	4 244 127	
	3340				2 672 839	(2 672 839)	
<b>31 2020 .</b>	3300	2 440 639 343	(-)	1 777 343 397	18 469 469	351 401 199	4 587 853 408

<b>2.</b>					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	4 358 456 342	53 456 779	86 512 986	4 498 426 107
:	3410	-	0	(214 987 542)	(214 987 542)
	3420	-	-	-	-
	3500	4 358 456 342	53 456 779	(128 474 556)	4 283 438 565
( ):					
	3401	308 414 727	53 456 779	(9 179 413)	352 692 093
:	3411	-	0	501 759	501 759
	3421	-	-	-	-
	3501	308 414 727	53 456 779	(8 677 654)	353 193 852
, ( ):					
	3402	4 050 041 615	0	95 692 399	4 145 734 014
:	3412	-	0	(215 489 301)	(215 489 301)
	3422	-	-	-	-
	3502	4 050 041 615	0	(119 796 902)	3 930 244 713
<b>3.</b>					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	4 591 524 048	4 287 646 304	4 362 868 537	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 798 050 743	1 871 916 085
:	4111	1 721 985 175	1 792 212 299
,	4112	13 006 886	15 085 261
	4113	-	-
	4119	63 058 682	64 618 525
-	4120	(1 620 145 296)	(1 696 299 354)
:	4121	(760 558 602)	(823 816 392)
( )	4122	(531 865 337)	(522 589 745)
	4123	(77 611 023)	(70 398 525)
	4124	(505 323)	(27 736 343)
	4129	(249 605 011)	(251 758 349)
	4100	177 905 447	175 616 731
-	4210	104 658 722	68 702 132
( )	4211	2 628 142	12 710 881
) (	4212	44 990 389	12 705 187
( )	4213	4 820 038	3 055 499
,	4214	40 249 478	29 707 622
	4219	11 970 675	10 522 943
-	4220	(601 668 288)	(583 154 456)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:	4221	(557 936 376)	(548 382 411)
( )	4222	(20 000 000)	(15 973 300)
( ),	4223	(8 560 231)	(3 350 182)
,	4224	(13 293 677)	(15 170 390)
	4229	(1 878 004)	(278 173)
	4200	(497 009 566)	(514 452 324)
-	4310	1 938 683 460	1 575 368 945
:	4311	1 464 077 149	1 369 234 910
( )	4312	-	-
,	4313	93 150 016	78 734 573
,	4314	52 247 104	112 672 938
.	4319	329 209 191	14 726 524
-	4320	(1 624 343 172)	(1 246 351 455)
:	4321	(-)	(-)
( )	4322	(2 667 100)	(13 364 279)
( )	4323	(1 601 839 530)	(1 222 563 399)
( )	4329	(19 836 542)	(10 423 777)
	4300	314 340 288	329 017 490
	4400	(4 763 831)	(9 818 103)
	4450	65 029 441	75 977 092

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	60 919 725	65 029 441
	4490	654 115	(1 129 548)

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).