

		()
	15.02.2026	
	0710099_7802005550_2019_002_20260215_63166cf5-e326-4f57-b705-84af0c3f472b	
		:
		" "
		()
	15.02.2026	
	7802005550	
	783450001	
	20817819	
()	16	
- ()	12267	
2	46.76.1	
()	197136, - , , 16/65, . , . 5-	
	— . — .	
/		
/		

7802005550
783450001

0710099
0710001

31 2019 .

<i>1</i>			<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .	<i>31</i> 2017 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	,	-	0	-	-
	,	-	0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

7802005550

15.02.2026 14:11

2 25

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1150	1 822	337	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 822	337	-
	,		0	-	-
			0	-	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	9 642	-	-
			0	-	-
			9 642	-	-
		1180	2 257	950	955
			2 257	950	955
		1190	0	7	45
			0	-	-
			0	-	-
			0	7	45
	I	1100	13 721	1 294	1 000

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
		1210	419 022	438 377	308 012
			408 969	408 621	296 358
			8 975	22 571	3 286
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 078	7 185	8 368
			0	-	-
			0	-	-
		1220	597	2 664	2 285
			49	1 409	787
	,		13	827	867
	,	0%	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	-		534	428	244

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	1 682 259	2 542 375	1 790 614
			45 590	55 452	42 051
			1 172 668	1 667 098	984 411
			10 616	700	28 132
			471	1 466	7 424
			0	31	-
			6	-	-
			1 889	1 995	-
()		0	-	-
			425 559	802 706	724 581
			206	50	4 015
			0	-	-
			0	-	-
			25 254	12 877	-
	(1240	48 007	58 764
)				41 643
			0	-	-
			0	-	-
			46 393	49 122	30 250
			0	-	-
			0	-	-
			1 614	-	1 902
()		0	-	-
			0	9 642	9 491

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	8 119	1 966	51 405
			0	-	-
			6 352	855	48 499
			1 767	1 111	2 906
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
)	(0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		()	0	-	-
			1260	109 273	118 462
			0	-	-
	,		0	-	-
			18	16	-
			109 255	118 408	161 077
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	38	-
)	(0	-	-
	II	1200	2 267 277	3 162 608	2 355 036
		1600	2 280 998	3 163 902	2 356 036
			III.		
	,	(,)	1310	100	100
		,	1320	(-)^2	(-)

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	484	484	484
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	684 786	642 767	589 867
	III	1300	685 369	643 351	590 451
	IV.				
		1410	0	-	170 000
	(0	-	-
)		0	-	150 000
			0	-	20 000
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	344	15	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	344	15	170 000

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	0	323 744	672
			0	-	638
			0	-	-
			0	-	-
)	(0	-	-
)	(0	-	-
	()	0	-	-
	()	0	-	-
	()	0	323 011	-
			0	-	-
			0	733	34

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	1 583 999	2 184 101	1 590 831
			4 089	3 863	10 341
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			655 958	914 472	484 305
			0	-	-
			882 250	1 198 100	1 043 950
			33 739	64 726	49 319
			7 963	2 940	2 915
		1530	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
		1540	11 286	12 691	4 083
			11 286	12 691	-
			0	-	4 083
		1550	-	-	-
	V	1500	1 595 285	2 520 536	1 595 585

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	2 280 998	3 163 902	2 356 036

1
2

2019 .

<i>3</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	4	2110	11 160 332	11 190 005
			10 974 515	10 884 411
		2120	(10 505 551)	(10 445 898)
			(10 394 331)	(10 276 751)
	()	2100	654 781	744 107
		2210	(556 806)	(512 063)
	()		(255 474)	(248 553)
			(84 318)	(73 719)
			(57 930)	(53 154)
	(, -)		(106 778)	(89 587)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	97 975	232 044
		2310	12 434	8 000
	(),		0	-
			12 434	8 000
			0	-
		2320	4 920	3 048
			4 920	3 048
			0	-
	0%		0	-
		2330	(11 993)	(22 451)
			(11 993)	(22 451)
	,	269	(0)	(-)

3	2	3	4	2018 .
1				5
		2340	2 873 373	3 014 985
	,		0	-
	,		0	-
	,		2 597 325	2 868 015
	,		0	-
	,	,	0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,	()	0	-
			0	-
			0	-
			68 092	57 051
	,	,	4 406	2 621
			0	-
			0	-
			25 553	46 048
		..	0	-

<i>3</i>			<i>2019</i> .	<i>2018</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
			186	28
	,		0	-
	,		11 996	25 134
	,		0	-
	,		0	-
	,		165 256	15 519
	()		559	569
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-

3	2	3	4	2018 .
1		2350	(2 819 409)	(3 089 028)
			(45 402)	(69 630)
			(31 198)	(31 382)
			(9 798)	(11 468)
			(5 713)	(20 396)
	()		(1 529)	(2 373)
	, ,		(1 365)	(134)
)	(,	(1 245)	(986)
	,		(0)	(87)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)

3	2	3	2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	,		(0)	(-)
	.		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,	,	(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(2 597 325)	(2 868 015)
			(68 648)	(58 354)
			(57 188)	(26 203)
	()	2300	157 300	146 598
	5	2410	(33 663)	(34 463)
	..:	2411	(34 641)	(34 444)
	6	2412	978	(19)
		2460	(1 618)	-
	,		(1 618)	-
			0	-
	()	2400	122 019	112 135

3	2	3	2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	122 019	112 135
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2019

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

"

",

3	2	3	2019 .	2018 .
1	2	3	4	5

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
.	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

7802005550

15.02.2026 14:11

17 25

2019 .

9			2019 .	2018 .
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			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

,

0710002 0710005.

7802005550

19 25

2019 .

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	2017 .	3100	100	(-)	484	-	589 867
2018 .							
:	3210	0	-	-	-	113 232	113 232
:	3211					112 135	112 135
	3212			-		-	-
,	3213			-		1 097	1 097
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(60 333)	(60 333)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(333)	(333)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(60 000)	(60 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2018	3200	100	(-)	484	-	642 767
2019	.						643 351
:	3310	0	-	-	-	122 019	122 019
:	3311					122 019	122 019
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(80 000)	(80 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(80 000)	(80 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2019	3300	100	(-)	484	-	684 786
							685 369

2.

			2018 .		31 2018
		31 2017 .	()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	590 451	112 135	(59 235)	643 351
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	590 451	112 135	(59 235)	643 351
		():			
	3401	589 867	112 135	(59 235)	642 767
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	589 867	112 135	(59 235)	642 767
,			():		
	3402	584	0	0	584
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	584	0	0	584
		3.			
		31 . 2019	31 . 2018	31 2017 .	
	3600	685 369	643 351	590 451	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	12 320 520	12 523 519
:	4111	11 338 860	10 264 272
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	981 660	2 259 247
-	4120	(11 924 300)	(12 655 198)
:	4121	(10 431 754)	(11 743 449)
,	4122	(396 618)	(344 957)
	4123	(12 727)	(22 390)
	4124	(46 130)	(32 647)
	4129	(1 037 071)	(511 755)
	4100	396 220	(131 679)
-	4210	126 614	80 329
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	113 677	70 800
)	4214	12 937	9 529
	4219	-	-
-	4220	(112 035)	(92 374)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(0)	(152)
,			
(),	4223	(112 035)	(92 222)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	14 579	(12 045)
-	4310	2 406 170	3 552 335
:	4311	2 406 170	3 552 335
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
-	4320	(2 809 152)	(3 459 324)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(80 000)	(60 000)
(),	4323	(2 729 152)	(3 399 324)
	4329	(-)	(-)
	4300	(402 982)	93 011
	4400	7 817	(50 713)
	4450	1 966	51 405

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	8 119	1 966
	4490	(1 664)	1 274

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63- «

(1 3
»).