

	()
	()
	09.06.2026
	0710099_6320004710_2019_000_20260609_c0b82a32-e52e-42fb-b52d-0b9924a5cf5a
	:
	" "
	09.06.2026 ()
	6320004710
	632401001
	00206500
()	16
) - (12247
2	49.50.9
()	643, 445045, 63, , . , .57

/	" - "
	6320011281
/	1026301994553

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.1		1150	293 412	284 544	324 786
		1160	-	-	-
3.2		1170	132 265	267 049	30 631
3.11		1180	11 306	10 092	27 321
3.3		1190	2 006 334	1 404 210	842 407
	I	1100	2 443 317	1 965 895	1 225 145
II.					
3.4		1210	240 291	173 332	187 980
		1220	2	17	47 976
3.5		1230	171 774	244 112	366 478
3.2	()	1240	99 000	99 000	41 000
3.6		1250	243 652	217 990	198 413
3.8		1260	2 380	1 796	1 832
	II	1200	757 099	736 247	843 679
		1600	3 200 416	2 702 142	2 068 824

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
1.6	(,) ,	1310	5 929	5 929	5 929
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	462 632	465 797	466 070
	()	1350	596	596	596
		1360	296	296	296
3.9	()	1370	1 013 189	592 206	383 453
	III	1300	1 482 642	1 064 824	856 344
IV.					
3.10		1410	640 000	516 000	-
3.11		1420	30 796	23 577	14 028
3.12		1430	1 000	1 000	1 000
		1450	-	-	-
	IV	1400	671 796	540 577	15 028
V.					
3.10		1510	276 000	290 783	177 047
3.13		1520	706 797	757 151	975 863
		1530	157	164	170
3.12		1540	55 119	48 643	44 372
3.14		1550	7 905	-	-
	V	1500	1 045 978	1 096 741	1 197 452
		1700	3 200 416	2 702 142	2 068 824

1

2

2019 .

³			2019 .	2018 .
<i>I</i>	2	3	4	5
4.1	⁴	2110	2 655 579	2 278 271
4.2		2120	(1 683 631)	(1 674 312)
	()	2100	971 948	603 959
4.3		2210	(2 353)	(2 069)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	969 595	601 890
		2310	-	-
4.4		2320	9 950	3 200
4.5		2330	(38 171)	(25 628)
4.6		2340	27 188	20 098
4.7		2350	(283 644)	(273 010)
	()	2300	684 918	326 550
	⁵	2410	-	-
4.8	∴	2411	(184 058)	(91 221)
		2412	-	-
4.8	⁶	2460	(1 586)	(4 941)
	()	2400	493 268	208 480
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() ⁵			
	⁷	2500	493 268	208 480

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
4.9	()	2900	0	-
	()	2910	-	-

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

2019
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
4.8	()	2421	(53 080)	(47 819)
4.8		2430	(7 219)	(4 877)
4.8		2450	1 213	(17 031)

8 2411 .

2019 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017 .	3100	5 929	(-)	466 666	296	383 453	856 344
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	208 480	208 480
:	:	3211					208 480	208 480
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			(273)	-	273	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	5 929	(-)	466 393	296	592 206	1 064 824
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	493 268	493 268
:	3311					493 268	493 268
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(75 450)	(75 450)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(75 450)	(75 450)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			(3 165)	-	3 165	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	5 929	(-)	463 228	296	1 013 189	1 482 642

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	856 344	208 480	0	1 064 824
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	856 344	208 480	0	1 064 824
():					
	3401	383 453	208 480	273	592 206
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	383 453	208 480	273	592 206
, ():					
	3402	472 891	0	(273)	472 618
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	472 891	0	(273)	472 618
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	1 482 799	1 064 988		856 514

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 750 361	2 442 254
:	4111	2 691 959	2 316 800
,	4112	2 245	346
	4113	-	-
	4119	56 157	125 108
-	4120	(2 336 022)	(2 133 813)
:	4121	(1 391 848)	(1 410 116)
()	4122	(654 577)	(529 411)
	4123	(41 369)	(22 430)
	4124	(162 724)	(119 129)
	4129	(85 504)	(52 727)
	4100	414 339	308 441
-	4210	12 989	93 623
()	4211	12 989	4 739
) (4212	-	-
()	4213	0	81 000
,	4214	0	7 884
	4219	-	-
-	4220	(516 503)	(1 008 464)

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(472 952)	(445 006)
()	4222	(990)	(400 065)
(),	4223	(0)	(139 000)
,	4224	(42 561)	(24 393)
	4229	(-)	(-)
	4200	(503 514)	(914 841)
-	4310	700 000	800 000
:	4311	700 000	800 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(585 001)	(174 016)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(1)	(16)
()			
()	4323	(585 000)	(174 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	114 999	625 984
	4400	25 824	19 584
	4450	217 990	198 413

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	243 652	217 990
	4490	(162)	(7)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).