

	()
	()
	14.03.2026
	0710099_7705435959_2019_000_20260314_d9986c23-53d0-4c55-a6b9-ec2344af0ddb
	:
	" "
	14.03.2026 ()
	7705435959
	770501001
	58392045
()	16
) - (12300
2	46.90
()	115114, , 4- , . 2/12

/	
/	

31 2019 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	18 558	17 973	17 541
			0	-	-
			0	-	-
			8	8	894
			1 794	1 794	3 906
			0	-	-
			75	199	375
			16 681	15 967	12 361
			0	-	-
			0	5	5

<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>
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	265	265	265
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	18 823	18 238	17 806
	II.				
		1210	799 857	729 970	646 998
			2 115	2 972	2 594
			0	-	-
			68	68	74
			769 878	700 177	626 693
			0	-	-
			27 795	26 753	17 636
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1220	5 988	6 020	5 985
			2	9	2
	,		0	-	-
	, () 0%		5 983	5 983	5 983
			0	25	-
			0	-	-
			0	-	-
	-		2	4	-
		1230	635 474	614 397	541 815
			39 492	45 752	52 900
			587 722	559 305	480 110
			6 405	6 765	6 610
			1 843	1 836	1 890
			0	44	44
			0	400	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			12	295	260
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
	(1240	5 979	5 979	5 978
)		0	-	-
			0	-	-
			5 393	5 393	5 392
			0	-	-
			586	586	586
			0	-	-
	()		0	-	-
		1250	4 100	828	4 184
			0	-	-
			4 093	681	4 043
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			7	147	141
			0	-	-
	()		0	-	-
		1260	36	1	-
			36	1	-
	II	1200	1 451 433	1 357 195	1 204 961
		1600	1 470 256	1 375 433	1 222 766
III.					
	(1310	10	10	10
	, ,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-

<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>
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	65 508	57 731	50 129
)	1300	65 518	57 741	50 139
	III				
	IV.				
		1410	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	0

<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	7 600	7 600	7 600
			0	-	-
			7 600	7 600	7 600
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
)	(0	-	-
)	(0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-

<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	1 397 137	1 310 092	1 165 027
			1 221	743	1 103
			0	112	106
			0	-	1 002
	()		0	-	-
			25	82	8
			0	-	-
			1 337 523	1 281 144	113 988
			51 304	21 034	16 342
			7 064	6 978	6 586
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 404 737	1 317 692	1 172 627
		1700	1 470 256	1 375 433	1 222 766

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	323 298	408 749
		2120	(255 966)	(314 650)
	()	2100	67 332	94 099
		2210	(56 717)	(84 005)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	10 615	10 094
		2310	-	-
		2320	679	679
		2330	(912)	(912)
		2340	348	12
		2350	(968)	(366)
	()	2300	9 762	9 507
	5	2410	-	-
	∴	2411	(1 983)	(1 906)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	7 779	7 601
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	7 779	7 601

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	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		
	()	2421	0	-
		2430	0	-
		2450	0	-

8 2411 .

2019 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017 .	3100	10	(-)	-	-	50 129	50 139
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	7 602	7 602
:	:	3211					7 602	7 602
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	10	(-)	-	-	57 731	57 741
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	7 778	7 778
:	3311					7 778	7 778
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	10	(-)	-	-	65 508	65 518

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	50 139	7 602	0	57 741
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	50 139	7 602	0	57 741
():					
	3401	50 129	7 602	0	57 731
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	50 129	7 602	0	57 731
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	65 519	57 741		50 140

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	400 155	390 279
:	4111	398 737	391 629
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	1 418	(1 350)
-	4120	(398 505)	(394 313)
:	4121	(380 303)	(380 457)
()	4122	(4 817)	(5 688)
	4123	(912)	(912)
	4124	(1 270)	(1 909)
		(7 175)	(5 036)
	4129	(4 028)	(311)
	4100	1 650	(4 034)
-	4210	979	678
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	979	678
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4220	(-)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	979	678
-	4310	746	-
:	4311	746	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(103)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(103)	(-)
	4300	643	-
	4400	3 272	(3 356)
	4450	828	4 184

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	4 100	828
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).