

	()
	()
	16.07.2025
	0710099_7407000127_2019_000_20250716_d5203700-a821-455c-a974-eb2bb63890b6
	:
	" "
	16.07.2025 ()
	7407000127
	745801001
	05494314
()	16
) - (12267
2	08.12.2
()	457396, , , 1

/	1057749658493
	" " "
/	7705708719

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	-	-	-
		1150	244 634	228 031	179 514
		1160	-	-	-
		1170	38 521	38 521	38 969
		1180	422	1 229	2 234
		1190	-	-	-
	I	1100	283 577	267 781	220 717
II.					
		1210	52 593	43 688	53 058
		1220	2 088	306	43
		1230	49 093	50 871	42 490
	()	1240	94	60	-
		1250	1 589	1 141	1 257
		1260	-	-	-
	II	1200	105 457	96 066	96 848
		1600	389 034	363 847	317 565

<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.					
	(,) ,	1310	45 081	45 081	45 081
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	2 443	2 557	2 557
	()	1350	-	-	-
		1360	2 254	2 254	2 254
	()	1370	104 495	104 235	101 955
	III	1300	154 273	154 127	151 847
IV.					
		1410	88 838	109 333	20 348
		1420	5 997	6 700	6 607
		1430	-	-	-
		1450	0	-	1 559
	IV	1400	94 835	116 033	28 514
V.					
		1510	61 024	17 310	72 089
		1520	76 380	76 134	65 115
		1530	-	-	-
		1540	2 522	243	-
		1550	-	-	-
	V	1500	139 926	93 687	137 204
		1700	389 034	363 847	317 565

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	427 261	390 479
		2120	(228 198)	(215 214)
	()	2100	199 063	175 265
		2210	(154 493)	(130 323)
		2220	(36 185)	(32 114)
	()	2200	8 385	12 828
		2310	-	-
		2320	39	39
		2330	(2 248)	(220)
		2340	30 849	43 057
		2350	(35 957)	(50 203)
	()	2300	1 068	5 501
	5	2410	(103)	(2 047)
	∴	2411	(818)	(1 300)
	6	2412	715	(947)
		2460	(819)	(1 174)
	()	2400	146	2 280
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	146	2 280

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	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	45 081	(-)	2 557	2 254	101 955	151 847
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	2 280	2 280
:	3211					2 280	2 280
	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	45 081	(-)	2 557	2 254	104 235	154 127
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	146	146
:	3311					146	146
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			(114)	-	114	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	45 081	(-)	2 443	2 254	104 495	154 273

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	158 090	2 280	0	160 370
:	3410	-	-	-	-
	3420	(6 243)	0	0	(6 243)
	3500	151 847	2 280	0	154 127
():					
	3401	108 198	2 280	0	110 478
:	3411	-	-	-	-
	3421	(6 243)	0	0	(6 243)
	3501	101 955	2 280	0	104 235
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	154 273	154 127		151 847

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	433 729	386 355
:	4111	432 634	382 965
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 095	3 390
-	4120	(441 032)	(370 143)
:	4121	(327 793)	(279 505)
()	4122	(85 538)	(77 525)
,	4123	(1 552)	(-)
	4124	(3 287)	(372)
	4129	(22 862)	(12 741)
	4100	(7 303)	16 212
-	4210	23	115
()	4211	0	42
) (4212	-	-
()	4213	23	73
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(18 415)	(44 993)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(17 816)	(44 369)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(599)	(624)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(18 392)	(44 878)
-	4310	66 200	28 550
:	4311	66 200	28 550
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(40 805)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(40 805)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	25 395	28 550
	4400	(300)	(116)
	4450	1 141	1 257

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	1 589	1 141
	4490	748	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).