

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_7610008050_2021_001_20240513_cdcd7bd8-0bfe-4520-b4b0-046793fdf093
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	7610008050
	761001001
()	
) - (12267
2	31.09
()	152920, , - , , , 4
	<u> </u>
/	
/	

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	98	130	161
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	52 028	58 656	67 222
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	52 126	58 786	67 383
II.					
		1210	274 492	308 957	283 532
		1220	637	369	93
		1230	49 564	43 311	64 747
	()	1240	-	-	-
		1250	14	691	3 569
		1260	181	6 732	6 657
	II	1200	324 889	360 060	358 597
		1600	377 014	418 846	425 980

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	266	266	266
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	83 154	83 154	83 154
		1360	27	27	27
	()	1370	85 960	85 430	84 983
	III	1300	169 407	168 877	168 430
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	60	60	60
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	60	60	60
V.					
		1510	141 120	164 834	164 753
		1520	60 688	81 104	88 410
		1530	-	-	-
		1540	5 739	3 971	4 327
		1550	-	-	-
	V	1500	207 547	249 909	257 490
		1700	377 014	418 846	425 980

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	390 994	335 419
		2120	(305 901)	(265 380)
	()	2100	85 093	70 039
		2210	(12 143)	(9 912)
		2220	(52 879)	(43 651)
	()	2200	20 071	16 476
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(11 231)	(12 872)
		2340	49 907	40 523
		2350	(56 752)	(42 740)
	()	2300	1 995	1 387
	5	2410	(708)	(607)
	∴	2411	(708)	(607)
	6	2412	-	-
		2460	(758)	(333)
	()	2400	529	447
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	529	447

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
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			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	266	(-)	83 154	27	84 983	168 430
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	447	447
:	3211					447	447
	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 2020 .	3200	266	(-)	83 154	27	85 430	168 877
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	530	530
:	3311					530	530
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	266	(-)	83 154	27	85 960	169 407

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	168 430	447	0	168 877
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	168 430	447	0	168 877
():					
	3401	84 983	447	0	85 430
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	84 983	447	0	85 430
, ():					
	3402	83 447	0	0	83 447
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	83 447	0	0	83 447
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	169 407	168 877		168 430

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	371 913	342 422
:	4111	369 383	333 708
,	4112	1 992	4 006
	4113	-	-
	4119	538	4 708
-	4120	(372 978)	(341 768)
:	4121	(248 644)	(235 638)
()	4122	(105 230)	(70 103)
	4123	(11 084)	(13 027)
	4124	(767)	(856)
	4129	(7 253)	(22 144)
	4100	(1 065)	654
-	4210	1 047	-
()	4211	1 047	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 021)	(5 924)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(3 525)	(5 924)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(496)	(-)
	4200	(2 974)	(5 924)
-	4310	178 765	218 092
:	4311	178 765	218 092
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(175 791)	(217 662)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(175 791)	(217 662)
,	4329	(-)	(-)
	4300	2 974	430
	4400	(1 065)	(4 840)
	4450	691	3 569

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	14	691
	4490	388	1 962

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).