

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_2511098328_2021_000_20240505_f1db0627-6b67-43d1-ba2d-918e8630f911
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	2511098328
	251101001
	()
) - (12300
2	25.61
()	692519, , , , . 5

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	78 160	79 330	69 496
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	-	1
		1190	-	-	-
	I	1100	78 160	79 330	69 496
II.					
		1210	1 707 962	516 557	770 943
		1220	0	833	72 498
		1230	962 410	308 558	404 172
	()	1240	-	-	-
		1250	43 701	200 169	17 704
		1260	184	483	760
	II	1200	2 714 257	1 026 601	1 266 077
		1600	2 792 418	1 105 931	1 335 573

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	200	200	200
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 442 649	480 185	311 985
	III	1300	1 442 849	480 385	312 185
IV.					
		1410	0	-	12 246
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	681	2 450	3 946
	IV	1400	681	2 450	16 192
V.					
		1510	514 646	294 862	-
		1520	832 638	327 056	1 007 195
		1530	-	-	-
		1540	1 603	1 178	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 348 887	623 096	1 007 195
		1700	2 792 418	1 105 931	1 335 573

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	6 433 910	2 040 492
		2120	(5 328 988)	(1 805 776)
	()	2100	1 104 922	234 716
		2210	(4 281)	(21 131)
		2220	(17 938)	(-)
	()	2200	1 082 703	213 585
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(37 823)	(3 616)
		2340	1 917 733	147 617
		2350	(2 000 193)	(189 385)
	()	2300	962 420	168 201
	5	2410	0	(1)
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	0	(1)
		2460	-	-
	()	2400	962 420	168 200
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	962 420	168 200

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	200	(-)	-	-	311 985	312 185
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	168 200	168 200
:	3211					168 200	168 200
	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	200	(-)	-	-	480 185	480 385
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	962 421	962 421
:	3311					962 421	962 421
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	200	(-)	-	-	1 442 649	1 442 849

2.					
		<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>2020</i> .		<i>31</i> <i>2020</i> .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	312 185	168 244	0	480 429
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	312 185	168 244	0	480 429
():					
	3401	311 985	168 244	0	480 229
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	311 985	168 244	0	480 229
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .		<i>31</i> <i>2019</i> .
	3600	1 442 849	480 385		312 186

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	12 630 713	5 155 453
:	4111	6 474 752	2 284 019
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 155 961	2 871 434
-	4120	(7 755 221)	(2 816 499)
:	4121	(5 844 751)	(2 440 158)
()	4122	(12 899)	(9 258)
,	4123	(34 320)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(1 863 251)	(367 083)
	4100	4 875 492	2 338 954
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(12 528)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(12 528)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(12 528)
-	4310	1 520 118	295 731
:	4311	1 520 118	295 731
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 291 457)	(4 287)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(1 291 376)	(4 122)
	4329	(81)	(165)
	4300	228 661	291 444
	4400	5 104 153	2 617 870
	4450	200 169	17 704

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	43 701	200 169
	4490	(5 260 621)	(2 435 405)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).