

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_5637000671_2021_002_20240513_b4908bb4-886b-4743-9220-22e66561133b
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	5637000671
	563701001
()	
) - (12267
2	01.11
()	462030, , . 11 , - ,

/	" "
	5612085747
/	1145658014930

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	286 620	310 214	286 377
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	2 016	627	-
	I	1100	288 636	310 842	286 377
II.					
		1210	449 889	374 460	424 248
		1220	2 660	802	-
		1230	16 233	22 238	19 785
	(1240	-	-	-
)	1250	17 798	28 248	4 072
		1260	25 142	29 959	3 410
	II	1200	511 722	455 706	451 515
		1600	800 358	766 548	737 892

<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	38	38	38
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	2	2	2
	()	1370	663 870	634 026	526 757
	III	1300	663 910	634 066	526 797
IV.					
		1410	48 910	80 887	71 769
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	-	25 215
	IV	1400	48 910	80 887	96 984
V.					
		1510	75 065	45 111	84 373
		1520	12 473	6 484	27 846
		1530	-	-	-
		1540	0	-	1 892
		1550	-	-	-
	V	1500	87 539	51 595	114 111
		1700	800 358	766 548	737 892

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	272 313	459 013
		2120	(201 502)	(390 285)
	()	2100	70 811	68 728
		2210	(-)	(-)
		2220	(20 515)	(-)
	()	2200	50 296	68 728
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(4 935)	(8 001)
		2340	47 718	74 201
		2350	(61 745)	(26 860)
	()	2300	31 334	108 068
	5	2410	(185)	(364)
	∴	2411	(185)	(364)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	31 149	107 704
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	31 149	107 704

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	38	(-)	-	2	526 757	526 797
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	107 705	107 705
:	3211					107 705	107 705
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(435)	(435)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(435)	(435)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	38	(-)	-	2	634 026	634 066
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	31 149	31 149
:	3311					31 149	31 149
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 306)	(1 306)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 306)	(1 306)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	38	(-)	-	2	663 870	663 910

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	526 797	107 705	(436)	634 066
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	526 797	107 705	(436)	634 066
():					
	3401	526 757	107 705	(436)	634 026
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	526 757	107 705	(436)	634 026
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	663 909	634 066		526 796

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	315 405	485 525
:	4111	274 379	435 390
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	41 026	50 135
-	4120	(309 181)	(335 372)
:	4121	(169 965)	(176 791)
()	4122	(83 752)	(85 679)
,	4123	(4 802)	(7 890)
	4124	(344)	(-)
	4129	(50 318)	(65 012)
	4100	6 224	150 153
-	4210	1 219	2 217
()	4211	642	2 217
)	4212	-	-
()	4213	577	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(14 640)	(93 225)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(11 851)	(93 225)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(2 789)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(13 421)	(91 008)
-	4310	84 883	137 127
:	4311	84 883	137 127
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(88 136)	(172 096)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(1 098)	(367)
()			
()	4323	(87 038)	(167 382)
,			
	4329	(0)	(4 347)
	4300	(3 253)	(34 969)
	4400	(10 450)	24 176
	4450	28 248	4 072

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	17 798	28 248
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).