

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7713004522_2021_001_20240503_b353bf01-b072-463d-a55c-9d7460a4e12d
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	7713004522
	771301001
()	
) - (75500
2	85.13
()	127299, , . , . 24

/	" "
	7702228270
/	1027739647650

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	24	24	24
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	129 365	158 756	166 206
		1160	-	-	-
		1170	64	64	64
		1180	7 307	5 993	7 452
		1190	-	-	-
	I	1100	136 760	164 837	173 746
II.					
		1210	59	33	43
		1220	-	-	-
		1230	17 624	26 519	16 115
	(1240	-	-	-
)	1250	748 516	592 659	586 302
		1260	382	211	188
	II	1200	766 581	619 422	602 648
		1600	903 341	784 259	776 394

<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	-	-	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	29 585	43 979	45 795
		1360	-	-	-
	()	1370	393 041	369 331	322 883
	III	1300	422 626	413 310	368 678
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	444 180	340 986	370 461
		1530	-	-	-
		1540	36 535	29 963	37 255
		1550	-	-	-
	V	1500	480 715	370 949	407 716
		1700	903 341	784 259	776 394

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 459 090	1 210 446
		2120	(1 355 106)	(1 204 025)
	()	2100	103 984	6 421
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	103 984	6 421
		2310	4 383	3 393
		2320	1 669	1 367
		2330	(-)	(-)
		2340	52 051	159 576
		2350	(126 299)	(109 561)
	()	2300	35 788	61 196
	5	2410	(11 885)	(14 747)
	∴	2411	(13 200)	(13 288)
	6	2412	1 315	(1 459)
		2460	(193)	(1)
	()	2400	23 710	46 448
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	23 710	46 448

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	300	300
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	300	300
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(300)	(300)
		6350	(-)	(-)
		6300	(300)	(300)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	0	(-)	45 795	-	322 883	368 678
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	46 448	46 448
:	3211					46 448	46 448
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(1 816)	(-)	(-)	(1 816)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(1 816)		(-)	(1 816)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	0	(-)	43 979	-	369 331	413 310
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	23 710	23 710
:	3311					23 710	23 710
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(14 394)	(-)	(-)	(14 394)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(14 394)		(-)	(14 394)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	0	(-)	29 585	-	393 041	422 626

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	368 678	46 448	(1 816)	413 310
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	368 678	46 448	(1 816)	413 310
():					
	3401	322 883	46 448	0	369 331
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	322 883	46 448	0	369 331
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	422 626	413 309	368 678	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 574 869	1 220 091
:	4111	1 571 406	1 215 941
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 463	4 150
-	4120	(1 379 940)	(1 288 431)
:	4121	(476 019)	(463 015)
()	4122	(634 494)	(575 537)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(269 427)	(249 879)
	4100	194 929	(68 340)
-	4210	4 383	3 393
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	4 383	3 393
	4219	-	-
-	4220	(12 614)	(13 702)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(12 614)	(13 702)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(8 231)	(10 309)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	186 698	(78 649)
	4450	592 659	586 302

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	748 516	592 659
	4490	(30 841)	85 006

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).