

	()
	()
	03.06.2024
	0710099_3445051140_2021_000_20240603_8a930080-1ee8-4193-9146-3210a4ca2e0f
	:
	" "
	" "
	03.06.2024 ()
	3445051140
	344501001
	()
) - (12267
2	47.77.2
()	400001, , .14 , . -

/	" "
	3447016430
/	1023404288489

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	499	418	480
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	499	418	480
II.					
		1210	22 106	23 548	22 775
		1220	-	-	-
		1230	0	1	-
	(1240	-	-	-
)	1250	206	256	213
		1260	2	1	14
	II	1200	22 314	23 806	23 002
		1600	22 813	24 224	23 482

<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	53	53	53
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	346	346	346
	()	1350	37	37	37
		1360	3	3	3
	()	1370	14 764	15 535	13 944
	III	1300	15 203	15 974	14 383
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	1 689	994	885
		1520	5 921	7 256	8 214
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	7 610	8 250	9 099
		1700	22 813	24 224	23 482

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	17 349	23 126
		2120	(9 040)	(12 398)
	()	2100	8 309	10 728
		2210	(7 906)	(7 069)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	403	3 659
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(0)	(59)
		2340	870	271
		2350	(319)	(314)
	()	2300	954	3 557
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(172)	(181)
			(172)	-
			0	(181)
	()	2400	782	3 376
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	7	2500	782	3 376
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021
19.04.2019 . 61 "
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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	53	(-)	383	3	13 944	14 383
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	3 376	3 376
:	3211					3 376	3 376
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 785)	(1 785)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(1 785)	(1 785)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	53	(-)	383	3	15 535	15 974
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	782	782
:	3311					782	782
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 553)	(1 553)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(1 553)	(1 553)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	53	(-)	383	3	14 764	15 203

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	15 203	15 974	14 383	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	17 894	24 545
:	4111	17 843	24 528
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	51	17
-	4120	(19 508)	(24 820)
:	4121	(10 756)	(16 664)
()	4122	(4 450)	(4 012)
,	4123	(3)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(4 299)	(4 144)
	4100	(1 614)	(275)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	1 689	1 134
:	4311	1 689	867
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	267
-	4320	(125)	(816)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(125)	(816)
	4329	(-)	(-)
	4300	1 564	318
	4400	(50)	43
	4450	256	213

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	206	256
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).