

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_2466080277_2021_000_20240502_adb83709-0904-437a-9804-384ee6823d53
	:
	" " - "
	02.05.2024 ()
	2466080277
	246601001
	()
) - (12300
2	60.20
()	660049, , , - , . 27
	<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	51	77	103
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	49 674	52 521	48 732
		1160	359	449	538
		1170	4 140	4 140	7 640
		1180	189	1 437	467
		1190	2 721	2 721	2 721
	I	1100	57 134	61 344	60 201
II.					
		1210	0	112	-
		1220	-	-	-
		1230	26 389	12 960	7 781
	(1240	-	-	-
)	1250	10 950	2 532	4 937
		1260	1 213	977	776
	II	1200	38 553	16 581	13 495
		1600	95 687	77 925	73 696

<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	5 879	5 879	5 879
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	882	882	882
	()	1370	70 361	51 947	52 295
	III	1300	77 122	58 708	59 056
IV.					
		1410	7 650	-	-
		1420	1 356	1 263	778
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	9 006	1 263	778
V.					
		1510	412	14 256	-
		1520	6 951	1 794	11 981
		1530	-	-	-
		1540	2 196	1 905	1 881
		1550	-	-	-
	V	1500	9 559	17 955	13 862
		1700	95 687	77 925	73 696

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	82 797	41 058
		2120	(45 016)	(37 422)
	()	2100	37 781	3 636
		2210	(9 918)	(4 407)
		2220	(29 373)	(20 493)
	()	2200	(1 510)	(21 264)
		2310	165	-
		2320	108	52
		2330	(306)	(106)
		2340	25 258	22 118
		2350	(2 249)	(1 633)
	()	2300	21 466	(833)
	5	2410	(3 049)	484
	∴	2411	(1 708)	(-)
	6	2412	(1 341)	484
		2460	(3)	-
	()	2400	18 414	(349)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	18 414	(349)

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	5 879	(-)	-	882	52 295	59 056
2020 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(348)	(348)
:	3221					(348)	(348)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	5 879	(-)	-	882	51 947	58 708
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	18 414	18 414
:	3311					18 414	18 414
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	5 879	(-)	-	882	70 361	77 122

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	59 056	(348)	0	58 708
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	59 056	(348)	0	58 708
():					
	3401	52 295	(348)	0	51 947
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	52 295	(348)	0	51 947
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	77 122	58 708		59 057

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	84 174	59 862
:	4111	57 912	19 148
,	4112	-	-
,	4113	-	-
.		0	6 500
		11 609	12 315
		14 332	19 468
.		0	1 601
	4119	321	830
-	4120	(75 921)	(73 417)
:	4121	(30 329)	(31 971)
() ,	4122	(35 578)	(30 347)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 203)	(-)
		(1 212)	(5 420)
		(7 520)	(5 439)
	4129	(79)	(240)
	4100	8 253	(13 555)
-	4210	165	3 500
) (4211	-	-
) (4212	-	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
()	4213	0	3 500
,	4214	165	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:	4221	(-)	(-)
,	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
(),	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	165	3 500
-	4310	0	7 650
:	4311	0	7 650
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()			

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	0	7 650
	4400	8 418	(2 405)
	4450	2 532	4 937
	4500	10 950	2 532
	4490	-	-

«

() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 () , (1 3
 6 2011 . 63- « »).