

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_2244000351_2021_000_20240509_51547801-55e2-4260-8a58-ab0bebdc1113
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	2244000351
	224401001
()	
) - (14100
2	01.41
()	659154, , - , . , .
	, .4

/	
/	

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	96 399	78 791	74 405
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	1	1	1
	I	1100	96 400	78 792	74 406
II.					
		1210	105 987	99 301	97 019
		1220	2 649	-	1 279
		1230	8 444	9 721	7 417
	(1240	-	-	-
)	1250	28 366	14 926	6 786
		1260	-	-	-
	II	1200	145 446	123 948	112 501
		1600	241 846	202 740	186 907

<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	57	57	57
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	76 944	76 944	76 944
		1360	100 893	81 792	67 433
	()	1370	30 111	21 417	17 151
	III	1300	208 005	180 210	161 585
IV.					
		1410	22 609	15 569	19 263
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	8 161	3 529	2 273
	IV	1400	30 770	19 098	21 536
V.					
		1510	-	-	-
		1520	3 071	3 432	3 786
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	3 071	3 432	3 786
		1700	241 846	202 740	186 907

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	146 778	129 744
		2120	(119 790)	(110 830)
	()	2100	26 988	18 914
		2210	(992)	(992)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	25 996	17 922
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(712)	(1 138)
		2340	6 534	8 052
		2350	(1 058)	(3 170)
	()	2300	30 760	21 666
	5	2410	(649)	(249)
	∴	2411	(649)	(249)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	30 111	21 417
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	30 111	21 417

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	57	(-)	76 944	67 433	17 151	161 585
2020 .							
-	3210	0	-	-	17 150	21 417	38 567
:	3211					21 417	21 417
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	17 150	-	17 150
-	3220	(0)	-	(-)	(2 791)	(17 151)	(19 942)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	2 791	17 151	19 942
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2020 .	3200	57	(-)	76 944	81 792	21 417	180 210
2021 .							
-	3310	0	-	-	21 416	30 111	51 527
:	3311					30 111	30 111
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	21 416	-	21 416
-	3320	(0)	-	(-)	(2 315)	(21 417)	(23 732)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	-	2 315	21 417	23 732
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	57	(-)	76 944	100 893	30 111	208 005

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	208 005	180 210	161 585	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	168 284	142 871
:	4111	164 234	138 430
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 050	4 441
-	4120	(148 223)	(121 044)
:	4121	(93 116)	(75 745)
()	4122	(30 430)	(27 886)
,	4123	(712)	(1 138)
	4124	(353)	(66)
	4129	(23 612)	(16 209)
	4100	20 061	21 827
-	4210	2 790	3 780
()	4211	2 790	3 780
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(16 451)	(13 766)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(16 451)	(13 766)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(13 661)	(9 986)
-	4310	12 400	4 355
:	4311	12 400	4 355
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(5 360)	(8 056)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(5 360)	(8 056)
	4329	(-)	(-)
	4300	7 040	(3 701)
	4400	13 440	8 140
	4450	14 926	6 786

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	28 366	14 926
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).