

	()
	()
	03.06.2024
	0710099_1658113943_2020_000_20240602_d645a8fb-05f9-40d5-924f-79960de8ad18
	:
	" "
	03.06.2024 ()
	1658113943
	165801001
()	
) - (12300
2	25.12
()	643, 420006, , , . , . 8 , 1
	<u> </u>
/	
/	

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</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	287 632	330 267	380 210
		1160	(64)	(64)	(62)
		1170	-	-	-
		1180	1 841	1 375	963
		1190	-	-	-
	I	1100	289 409	331 578	381 111
II.					
		1210	123 766	137 244	131 532
		1220	-	-	-
		1230	818 194	819 449	753 411
	()	1240	-	-	-
		1250	161 024	14 831	14 373
		1260	8 372	8 999	5 957
	II	1200	1 111 356	980 523	905 274
		1600	1 400 765	1 312 101	1 286 384

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	250	250	210
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 350 791	1 271 439	1 241 970
	III	1300	1 351 041	1 271 689	1 242 180
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	4 594	5 950	7 545
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	4 594	5 950	7 545
V.					
		1510	-	-	-
		1520	43 495	33 987	36 659
		1530	-	-	-
		1540	1 635	474	-
		1550	-	-	-
	V	1500	45 130	34 461	36 659
		1700	1 400 765	1 312 101	1 286 384

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 125 300	1 091 600
		2120	(944 812)	(971 515)
	()	2100	180 488	120 085
		2210	(1 883)	(368)
		2220	(76 320)	(73 959)
	()	2200	102 285	45 758
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	69 396	43 940
		2350	(66 889)	(46 541)
	()	2300	104 792	43 157
	5	2410	(21 389)	(9 263)
	. ∴	2411	(23 211)	(11 269)
	6	2412	1 823	2 006
		2460	-	-
	()	2400	83 403	33 894
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	83 403	33 894
	7			

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2020
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2020 .

9			2020 .	2019 .
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			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2020 .

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 2018 .	3100	210	(-)	-	-	1 241 970	1 242 180
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	30 429	30 429
:	3211					30 429	30 429
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	250	(-)	-	-	1 271 439	1 271 689
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	79 352	79 352
:	3311					79 352	79 352
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	250	(-)	-	-	1 350 791	1 351 041

2.					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	1 242 180	30 429	(920)	1 271 689
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 242 180	30 429	(920)	1 271 689
():					
	3401	1 241 970	30 429	(960)	1 271 439
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 241 970	30 429	(960)	1 271 439
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	1 351 031	1 271 649	1 242 180	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 244 892	1 082 584
:	4111	1 160 606	1 042 539
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	84 286	40 045
-	4120	(1 018 358)	(973 051)
:	4121	(884 887)	(851 268)
()	4122	(122 121)	(112 484)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(11 350)	(9 299)
	4100	226 534	109 533
-	4210	0	2 418
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	2 418
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	2 418
-	4310	30	29 010
:	4311	0	29 010
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	30	-
-	4320	(82 561)	(348 917)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
	4329	(82 561)	(348 917)
	4300	(82 531)	(319 907)
	4400	144 003	(207 956)
	4450	14 831	14 373

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	158 836	(193 585)
	4490	2	(2)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).