

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_7720479365_2020_000_20250613_599be849-1d9d-4947-8197-6263f362500a
	:
	" "
	13.06.2025 ()
	7720479365
	772001001
	41229795
()	16
) - (12300
2	46.51.2
()	111395, , , 13 , 28

/	" " - " . .
	7708534651
/	1047796631123

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.					
5		1110	14 222	1 966	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
6		1150	27 652	-	-
6		1160	299 496	-	-
7		1170	0	-	-
		1180	-	-	-
12		1190	30 652	-	-
	I	1100	372 022	1 966	0
II.					
8		1210	358 819	38 333	-
		1220	7 917	48 427	-
9,10		1230	2 353 402	1 079 240	-
7	(1240	0	-	-
)				
11		1250	165 017	557 828	-
12		1260	196 407	-	-
	II	1200	3 081 562	1 723 828	0
		1600	3 453 584	1 725 794	0

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
13	(,)	1310	10 000	10 000	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	()	1370	469 301	54 668	-
	III	1300	479 301	64 668	0
IV.					
14		1410	0	-	-
		1420	1 823	-	-
15		1430	0	-	-
19		1450	0	-	-
	IV	1400	1 823	0	0
V.					
14		1510	870 250	-	-
16		1520	1 648 073	1 661 120	-
18		1530	0	-	-
15		1540	452 590	6	-
19		1550	1 547	-	-
	V	1500	2 972 460	1 661 126	0
		1700	3 453 584	1 725 794	0

1
2

2020 .

³			2020 .	2019 .
<i>I</i>	2	3	4	5
20	4	2110	15 759 542	3 363 004
20		2120	(13 887 156)	(3 059 779)
20	()	2100	1 872 386	303 225
20		2210	(50 605)	(242 774)
20		2220	(1 200 988)	(2 143)
	()	2200	620 793	58 308
		2310	-	-
21		2320	17 771	626
21		2330	(2 096)	(1 668)
21		2340	316 923	19 672
21		2350	(467 066)	(8 603)
	()	2300	486 325	68 335
22	5	2410	(71 693)	(13 667)
	∴	2411	(69 870)	(13 667)
		2412	(1 823)	-
		2460	-	-
	()	2400	414 632	54 668
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	414 632	54 668

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2020 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	0	(-)	-	-	-	0
2019 .							
-	3210	10 000	-	-	-	54 668	64 668
:	3211					54 668	54 668
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		10 000	-	-	-	-	10 000
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2019 .	3200	10 000	(-)	-	-	54 668	64 668
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	414 633	414 633
:	3311					414 633	414 633
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	10 000	(-)	-	-	469 301	479 301

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	-	54 668	10 000	64 668
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	54 668	10 000	64 668
():					
	3401	-	54 668	0	54 668
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	54 668	0	54 668
, ():					
	3402	-	0	10 000	10 000
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	0	10 000	10 000
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	479 301	64 668	-	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	15 216 709	2 484 147
:	4111	15 181 390	2 396 565
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	35 319	87 582
-	4120	(15 995 917)	(1 932 815)
:	4121	(14 958 756)	(1 931 495)
()	4122	(802 128)	(107)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(20 187)	(1 208)
	4129	(214 846)	(5)
	4100	(779 208)	551 332
-	4210	289 674	626
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	277 000	-
,	4214	12 674	626
	4219	-	-
-	4220	(777 425)	(-)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:	4221	(500 425)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(277 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(487 751)	626
-	4310	874 130	5 870
:	4311	870 000	-
()	4312	4 130	5 870
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	874 130	5 870
	4400	(392 829)	557 828
	4450	557 828	-

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	165 017	557 828
	4490	18	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).