

	()
	()
	11.06.2025
	0710099_6234073260_2020_000_20250611_38259f86-cc26-437e-8a94-f608f644001e
	:
	" "
	11.06.2025 ()
	6234073260
	623401001
	60218478
()	42
) - (12267
2	35.12
()	390000, , , - , .
	27, . 2

/	" " "
	7805127323
/	1037811040992

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	-	-	-
2		1150	348 438	300 708	251 203
2.1			6 233	8 770	9 676
			276 991	228 168	195 115
			2 087	3 386	2 345
			215	263	404
			1 439	1 773	2 784
			1 614	2 029	1 690
			55 017	51 038	33 672
			98	123	90
2.2			4 743	5 159	5 427
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4 720	2 789	1 805
			1 046	278	95
			3 674	2 511	1 710
		1190	-	-	-
	I	1100	353 158	303 497	253 008
II.					
4		1210	20 253	23 023	21 593
4.1			20 253	23 023	21 593

<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>
		1220	142	265	-
			142	265	-
5		1230	71 024	55 510	53 132
5.1	/		53 748	49 883	46 015
5.1	/		972	749	620
5.1			12 223	4 879	6 497
5.1			4 080	-	-
3	(1240	0	-	13 000
3.1)		0	-	13 000
		1250	210	4 061	786
			210	4 061	786
		1260	799	841	1 679
			0	5	28
			799	837	1 652
	II	1200	92 428	83 700	90 190
		1600	445 586	387 197	343 198
III.					
	(1310	23 968	1 000	1 000
	,				
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	100	100	100

<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>
	()	1370	252 329	247 792	231 053
			239 987	225 491	215 163
	,		4 883	11 751	9 137
			7 459	10 549	6 753
	III	1300	276 397	248 892	232 153
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	7 422	7 584	6 345
			1 629	2 039	1 443
			6 122	5 545	4 902
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	7 422	7 584	6 345
	V.				
5		1510	3 570	-	-
5.3			3 570	-	-
5		1520	139 707	117 901	96 151
5.3	/		85 889	71 613	54 633
5.3	/		12 051	4 039	3 928
5.3	/		29 580	29 264	27 282
5.3	()		11 685	12 493	9 813
5.3			503	491	495
		1530	-	-	-
7		1540	18 372	12 555	8 549
			18 372	12 554	8 549
		1550	118	265	-
			118	265	-
	V	1500	161 767	130 721	104 700

<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>
		1700	445 586	387 197	343 198

1

2

2020 .

³			2020 .	2019 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	⁴	2110	963 156	897 044
			929 351	865 960
			7 232	2 438
			26 573	28 645
6		2120	(918 877)	(841 505)
			(886 683)	(822 320)
			(21 788)	(6 074)
			(10 406)	(13 111)
	()	2100	44 279	55 539
6		2210	(39)	(718)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	44 240	54 821
		2310	-	-
		2320	86	712
		2330	(370)	(-)

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2340	7 968	3 133
			1 035	1 019
	,		451	462
			297	176
			186	47
			496	837
			18	52
			45	169
	,		439	371
	,		5 000	-

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2350	(31 728)	(25 933)
			(405)	(90)
	,		(16 546)	(16 547)
	,		(3 811)	(3 880)
	,		(80)	(509)
			(0)	(12)
			(0)	(2)
	,		(294)	(309)
	,		(1 279)	(1 170)
			(460)	(466)
			(180)	(18)
	,		(732)	(75)
	,		(23)	(279)
			(47)	(188)
	,		(0)	(6)
			(1 507)	(2 382)
	,		(3 705)	(-)
			(2 660)	(-)
	()	2300	20 196	32 733
	5	2410	(7 853)	(10 433)
	∴	2411	(9 948)	(10 177)
	6	2412	2 095	(256)

			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2460	-	-
	()	2400	12 343	22 300
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	12 343	22 300
	7	2900	0	2
	()	2910	-	-

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

2020

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

"

			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
	()	2421	-	-

			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	1 000	(-)	-	100	231 053	232 153
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	22 300	22 300
:	3211					22 300	22 300
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 562)	(5 562)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(5 562)	(5 562)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	1 000	(-)	-	100	247 792	248 892
2020 .							
-	3310	22 968	-	-	-	12 342	35 310
:	3311					12 342	12 342
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	22 968	-	-			22 968
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(7 805)	(7 805)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(7 805)	(7 805)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	23 968	(-)	-	100	252 329	276 397

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	232 153	22 300	(5 561)	248 892
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	232 153	22 300	(5 561)	248 892
():					
	3401	231 053	22 300	(5 561)	247 792
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	231 053	22 300	(5 561)	247 792
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	276 397	248 892	232 153	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	979 364	903 671
:	4111	967 989	896 118
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	11 375	7 553
-	4120	(901 774)	(816 998)
:	4121	(474 910)	(409 242)
()	4122	(395 492)	(392 377)
	4123	(370)	(-)
	4124	(16 015)	(12 772)
	4129	(14 987)	(2 607)
	4100	77 590	86 673
-	4210	18	52
()	4211	18	52
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(64 066)	(63 810)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:	4221	(64 066)	(63 810)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(64 048)	(63 758)
-	4310	38 153	733
:	4311	38 153	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	0	733
-	4320	(55 545)	(20 373)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(7 805)	(5 562)
() ,	4323	(34 583)	(-)
	4329	(13 157)	(14 811)
	4300	(17 392)	(19 640)
	4400	(3 850)	3 275
	4450	4 061	786

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	211	4 061
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).