

1636005214
163601001

0710099
0710001

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	551 948	536 441	566 073
		1160	-	-	-
3.1		1170	0	-	-
		1180	-	-	-
2.2		1190	593	593	10 223
	I	1100	552 541	537 034	576 296

II.

4.1		1210	863 270	547 255	751 822
		1220	5 067	6 922	8 598
5.1		1230	1 844 976	1 675 814	1 738 356
3.1	())	1240	0	-	-
		1250	4 129	123	41
		1260	2 665	1 932	1 963
	II	1200	2 720 107	2 232 046	2 500 780
		1600	3 272 648	2 769 080	3 077 076

<i>I</i>			<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>	<i>31 2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	368 403	365 181	360 133
	III	1300	369 403	366 181	361 133
IV.					
5.3		1410	59 000	20 584	56 819
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
5.3		1450	10 529	12 595	15 967
			10 529	12 595	15 967
	IV	1400	69 529	33 179	72 786
V.					
5.3		1510	1 671 505	1 084 107	1 255 233
5.3		1520	1 111 131	1 224 097	1 312 414
		1530	34 956	44 984	61 339
7		1540	16 124	16 532	14 171
		1550	-	-	-
	V	1500	2 833 716	2 369 720	2 643 157
		1700	3 272 648	2 769 080	3 077 076

1
2

1636005214
163601001

0710099
0710002

2021 .

<i>3</i>			<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	825 807	1 289 781
<i>6</i>		2120	(840 658)	(1 243 059)
	()	2100	(14 851)	46 722
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(14 851)	46 722
		2310	-	-
		2320	140	-
		2330	(28 548)	(50 094)
		2340	59 284	55 913
		2350	(12 357)	(46 426)
	()	2300	3 668	6 115
	<i>5</i>	2410	(419)	(1 058)
	..:	2411	(419)	(1 058)
	<i>6</i>	2412	-	-
		2460	(27)	(9)
	,		(27)	(9)
	()	2400	3 222	5 048
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	<i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	3 222	5 048

3			2021 .	2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2021

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	8	2410		
.	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

1636005214
163601001

0710099
0710003

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	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

.

,

0710002 0710005.

1636005214
163601001

0710099
0710004

2021 .

1.								
		,				()	
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2019	3100	1 000	(-)	-	-	360 133	361 133
2020 .								
:	3210	0	-	-	-	5 048	5 048	
:	3211					5 048	5 048	
	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	2020	3200	1 000	(-)	-	-	365 181
2021	.						
:	3310	0	-	-	-	3 222	3 222
:	3311					3 222	3 222
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2021	3300	1 000	(-)	-	-	368 403
							369 403

2.

			31 2019 .	2020 .		31 2020
				()		.
I	2	3	4	5	6	
- :	3400	-	-	-	-	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	-	-	-	-	
	():					
	3401	-	-	-	-	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	-	-	-	-	
,	():					
	3402	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
	3.					
		31 . .	2021	31 . .	2020	31 2019 .
	3600	404 359		411 165		422 472

1636005214
163601001

0710099
0710005

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	930 625	1 237 908
:	4111	616 518	570 153
,	4112	-	-
	4113	-	-
		283 676	503 996
	4119	30 431	163 759
-	4120	(1 465 759)	(1 015 603)
:	4121	(224 864)	(282 171)
,	4122	(127 388)	(130 715)
	4123	(23 545)	(48 375)
	4124	(369)	(785)
		(952 495)	(502 478)
		(4 739)	(14 811)
	4129	(132 359)	(36 268)
	4100	(535 134)	222 305
-	4210	257	125
)	4211	118	-
)	4212	-	-
(4213	-	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
,	4214	139	125
	4219	-	-
-	4220	(92 810)	(11 695)
:			
,	4221	(92 810)	(11 695)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(92 553)	(11 570)
-	4310	2 196 633	1 085 009
:	4311	2 161 590	1 051 520
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.		35 043	33 489
	4319	-	-
-	4320	(1 564 941)	(1 295 662)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(1 540 780)	(1 260 598)

		<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
		(24 161)	(35 064)
	4329	(-)	(-)
	4300	631 692	(210 653)
	4400	4 005	82
	4450	124	41
	4500	4 129	123
	4490	-	-

«

() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63- « (1 3 »).