

	()
	()
	03.05.2022
	0710099_5260001189_2021_000_20220503_5271b6cd-91ed-4b9a-a290-5e8af9647624
	:
	" "
	03.05.2022 ()
	5260001189
	526001001
	10656049
()	16
) - (12300
2	71.20.9
()	603000, ,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	667	32 836	34 573
			667	32 836	34 573
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	3 275	6 888	6 870
	()		3 275	6 888	6 870
		1190	-	-	-
	I	1100	3 942	39 724	41 443
II.					
		1210	21 994	24 364	38 490
			1 422	1 166	822
	,		20 572	23 198	37 668
		1220	17	39	16
	,		17	39	16

<i>1</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>
		1230	37 657	55 412	54 704
			4 929	-	-
			628	631	701
			854	8 727	8 652
			275	1 021	1 098
			515	589	2 037
			0	0	0
			185	0	-
			0	1 916	2 737
			(622)	(622)	(741)
			11 039	23 000	18 875
			(2 802)	(2 924)	(2 604)
			22 656	23 074	23 949
	(1240	3 836	0	0
)		3 800	0	0
		1250	5 332	3 217	1 304
			5 331	2 994	1 304
			1	223	-
		1260	26	12	40
			26	12	40
	II	1200	68 862	83 044	94 554
		1600	72 804	122 768	135 997

<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	2 000	2 000	1 000
	()		2 000	2 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	177	177	177
			177	177	177
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	20 188	32 900	33 242
			20 188	32 900	33 242
	III	1300	22 365	35 077	34 419
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	5	746	770
	, 18		5	746	770
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	5	746	770
V.					
		1510	2 103	22 390	19 086
			251	7 442	4 886
			1 852	14 948	14 200

<i>1</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>
		1520	48 315	64 539	81 706
			271	124	1 583
			0	42	227
	()		656	3 046	7 058
	()		2 243	2 093	8 552
	,		(843)	(545)	(1 555)
			4 216	3 280	9 330
			41 772	56 499	56 496
		1530	-	-	-
		1540	0	0	0
		1550	16	16	16
			16	16	16
	V	1500	50 434	86 945	100 808
		1700	72 804	122 768	135 997

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	25 194	73 645
	71.12.1) (1 608	5 067
	(85.42)		0	1 510
			499	20 918
	()		1 924	7 314
	()		0	1 290
	, ,		1 329	7 307
	(71.20.4)			
	-		2 897	1 556
	(71.20.3)			
	(71.20.8) ,		4 106	4 255
	- ,		863	1 206
	(71.12.1)			
	(35.30.4)		1 490	7 479
	, (71.20.9)		10 478	15 743
		2120	(23 718)	(52 803)
	()	2100	1 476	20 842
		2210	(-)	(-)

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2220	(7 831)	(12 417)
	()	2200	(6 355)	8 425
		2310	-	-
		2320	290	209
	,		290	203
	,		0	6
		2330	(14 662)	(2 589)
	,		(14 662)	(2 589)
		2340	19 477	857
			19 477	857
		2350	(9 943)	(7 072)
	()	2300	(11 193)	(170)
	5	2410	0	13
	..:	2411	(0)	(0)
	6	2412	0	13
		2460	(11 335)	(185)
			(878)	(185)
	()	2400	(22 528)	(342)
	,	2510	9 816	0
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(12 712)	(342)
	()	2900	-	-

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	1 000	(-)	177	-	33 242	34 419
2020 .							
-	3210	1 000	-	-	-	-	1 000
:	3211					-	-
:	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	1 000	-	-			1 000
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(342)	(342)
:	3221					(342)	(342)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(0)	-	-		-	(0)
	3225	(0)	-	-		-	(0)
	3226	0	-	-	-	-	(0)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	2 000	(-)	177	-	32 900	35 077
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	(12 712)	(12 712)
:	3311					(22 528)	(22 528)
	3312			-		9 816	9 816
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	2 000	(-)	177	-	20 188	22 365

2.					
		<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>2020</i> .		<i>31</i> <i>2020</i> .
			()	
<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.					
		<i>31</i> . <i>2021</i>	<i>31</i> . <i>2020</i>	<i>31</i> <i>2019</i> .	
	3600	22 365	35 077	34 419	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	49 222	76 544
:	4111	47 841	72 035
,	4112	0	1 004
	4113	0	0
		(0)	(1 000)
	4119	1 381	2 505
-	4120	(47 108)	(75 379)
:	4121	(22 772)	(25 088)
()	4122	(12 568)	(23 907)
	4123	(0)	(0)
	4124	(0)	(6)
		(1 412)	(2 835)
		(9 688)	(19 686)
	4129	(668)	(3 857)
	4100	2 114	1 165
-	4210	0	-
) (4211	0	-
) (4212	0	-
()	4213	0	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
'	4214	0	-
	4219	0	-
-	4220	(0)	(-)
:	4221	(0)	(-)
,	4222	(0)	(-)
()	4223	(0)	(-)
(),	4224	(0)	(-)
	4229	(0)	(-)
	4200	0	-
-	4310	0	1 430
:	4311	0	1 430
()	4312	-	-
,	4313	-	-
'	4314	-	-
.	4319	0	-
-	4320	(0)	(682)
:	4321	(0)	(-)
() ()			
()	4322	(0)	(-)
() ,	4323	(0)	(0)
	4329	(0)	(682)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4300	0	748
	4400	2 114	1 913
	4450	3 217	1 304
	4500	5 331	3 217
	4490	0	0

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

()

6 () , (1 3
6 2011 . 63- « »).