

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_7702624041_2021_000_20240505_73451a58-f82b-441e-b709-07fab01071d8
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	7702624041
	770901001
	()
) - (12267
2	46.37
()	109316, , . 2, .29 . 2, . 3.11 3

/	
/	

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	6 298	5 300	3 225
			6 298	5 300	3 225
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	258 056	260 365	5 153
			174 421	184 633	-
			9 009	64 971	-
			64	2 227	-
			74 564	8 535	5 153
		1160	1 847	2 331	733
			1 847	2 331	733
		1170	-	-	-
		1180	4 494	3 192	532
		1190	-	-	-
	I	1100	270 695	271 188	9 643
II.					
		1210	463 948	298 223	221 452
			11 880	6 936	5 173
			142	-	-
			450 627	281 848	214 583
			1 298	9 439	1 695

<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>
		1220	41 452	23 136	5 733
	,		41 366	22 980	5 646
		1230	174 305	131 631	100 435
			5 706	1 018	3 301
			47	88	88
			460	488	492
			19 527	23 393	13 832
			144 002	87 281	76 183
			4 563	19 363	6 537
	(1240	-	-	-
)	1250	349	438	1 217
			167	95	248
			16	16	112
			157	316	847
			9	9	9
		1260	5 142	3 470	7 062
			961	650	668
	,		4 181	2 820	5 189
			0	-	1 226
	II	1200	685 196	456 898	335 895
		1600	955 890	728 086	345 538
III.					
	(1310	100	100	100
	,				
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,				
		1340	-	-	-

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 733 912	1 212 708
		2120	(1 539 971)	(1 078 452)
	()	2100	193 941	134 256
		2210	(82 722)	(53 479)
		2220	(68 117)	(63 854)
	()	2200	43 102	16 923
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(9 156)	(9 368)
		2340	96 615	128 229
			4 169	3 073
			85 058	118 477
			2 277	4 605
	, ,		0	-
			2 122	1 624
	,		2 989	450
		2350	(98 045)	(155 025)
			(7 922)	(9 689)
			(1 273)	(1 384)
			(84 342)	(137 378)
			(2 158)	(5 049)
			(0)	(-)
			(947)	(951)
	,		(1 403)	(575)
	()	2300	32 516	(19 241)
	5	2410	(8 530)	1 610

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	· · · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

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	(-)	(-)

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

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	100	(-)	-	673	153 818	154 591
2020 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(17 631)	(17 631)
:	3221					(17 631)	(17 631)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	100	(-)	-	673	136 187	136 960
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	23 986	23 986
:	3311					23 986	23 986
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	100	(-)	-	673	160 173	160 946

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	154 591	(17 631)	0	136 960
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	154 591	(17 631)	0	136 960
():					
	3401	153 818	(17 631)	0	136 187
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	153 818	(17 631)	0	136 187
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .		<i>31</i> <i>2019</i> .
	3600	160 945	136 959		154 591

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 027 160	1 448 003
:	4111	2 026 556	1 439 151
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	604	8 852
-	4120	(2 017 707)	(1 378 668)
:	4121	(1 589 629)	(1 070 912)
()	4122	(45 511)	(35 882)
,	4123	(1 015)	(2 170)
	4124	(-)	(-)
	4129	(381 552)	(269 704)
	4100	9 453	69 335
-	4210	2 800	-
()	4211	2 800	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(10 980)	(64 675)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(10 980)	(64 675)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(8 180)	(64 675)
-	4310	1 012 748	702 199
:	4311	1 012 748	702 199
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 014 900)	(706 825)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(1 014 900)	(706 825)
	4329	(-)	(-)
	4300	(2 152)	(4 626)
	4400	(879)	34
	4450	438	1 217

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	347	438
	4490	788	(813)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).