

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7729488710_2021_001_20240506_e11fcdef-aa07-448b-b88a-6255e31e3c7e
	:
	" - "
	06.05.2024 ()
	7729488710
	773601001
	()
) - (12300
2	46.69
()	117393, , 22, Xli

/	" "
	5026008684
/	1025003177495

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	-	-	-
1		1150	45 508	890	154
			44 988	261	-
			219	436	-
			301	193	154
1		1160	0	47 381	-
		1170	-	-	-
13.3		1180	92 844	92 929	94 293
		1190	-	-	-
	I	1100	138 352	141 200	94 447
II.					
3		1210	671 171	435 419	238 499
			0	-	30 462
			572 512	434 036	207 526
	,		98 659	1 383	511
		1220	19 273	-	26 638

<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>
4.1		1230	1 663 338	1 944 731	1 384 080
			81	299	4 925
			7 038	42 913	-
			63 487	19 187	30 211
			46 019	96 883	24 556
			7 095	7 351	9 295
	(,)		42 753	112 561	180 421
			1 496 865	1 665 537	1 134 672
	∴ ,		1 663 338	1 944 731	1 384 080
2	()	1240	1 237 142	1 269 563	439 358
	,		0	-	14 145
			1 237 142	1 269 563	425 213
12.4		1250	716 155	363 367	944 498
	()		0	208 490	389 034
	()		309 766	-	-
			0	-	340 481
			400 000	154 000	210 000
			56	-	76
			6 333	877	4 907
12.3		1260	30	-	-
	II	1200	4 307 109	4 013 080	3 033 073
		1600	4 445 461	4 154 280	3 127 520
III.					
	(,)	1310	700	700	700

<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>
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
13.1	(1350	1 248 126	1 248 126	1 248 126
)	1360	-	-	-
	(1370	(111 490)	(134 278)	(33 379)
)		22 788	(100 899)	17 508
			(134 278)	(33 379)	(50 887)
	III	1300	1 137 336	1 114 548	1 215 447
	IV.				
4.3		1410	314 587	320 500	45 500
	,				
	, 12		314 587	320 500	45 500
13.3		1420	8 310	9 643	56 595
6		1430	4 169	-	-
4.3		1450	1 266 486	1 803 418	-
	12		1 266 486	1 803 418	-
	IV	1400	1 593 552	2 133 561	102 095
	V.				
4.3		1510	223 494	188 098	179 227
	,				
	12		0	-	-
	,				
	12		223 494	188 098	179 227
	,				
	12		0	-	-

<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>
4.3		1520	1 489 884	714 529	1 628 065
			73	330	13 857
			1 179	18 174	99 152
	(,)		24 890	79 777	54 857
			1 463 742	616 248	1 460 199
		1530	-	-	-
6		1540	1 195	3 544	2 686
		1550	-	-	-
	V	1500	1 714 573	906 171	1 809 978
		1700	4 445 461	4 154 280	3 127 520

1
2

2021 .

³			2021 .	2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
14.1	⁴	2110	1 831 820	1 292 269
			311 089	260 565
			2 553	35 761
			1 518 178	995 943
14.2		2120	(1 532 119)	(829 516)
			(155 562)	(139 492)
			(2 258)	(33 468)
			(1 374 299)	(656 556)
	()	2100	299 701	462 753
		2210	(67 004)	(52 947)
		2220	(35 112)	(35 656)
	()	2200	197 585	374 150
		2310	-	-
14.3		2320	127 033	79 412
14.3		2330	(114 224)	(10 359)
14.3		2340	772 363	689 605
			0	17 604
	..		2 957	268 360
	.		1 205	-
	/		0	-
			761 274	357 907

	3		2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
14.3		2350	(960 607)	(1 276 975)
	,		(149)	(74 155)
			(0)	(14 145)
	..		(0)	(-)
	.		(0)	(454 163)
	/		(56 394)	(355 640)
			(868 863)	(305 708)
	()	2300	22 150	(144 167)
13.3	5	2410	638	43 953
	..:	2411	(609)	(1 634)
	6	2412	1 247	45 587
		2460	0	(685)
	()	2400	22 788	(100 899)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	22 788	(100 899)
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021

19.04.2019 . 61 " , 2
 02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	· · · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

2021 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2019 .	3100	700	(-)	1 248 126	-	(33 379)	1 215 447
2020 .								
-	:	3210	-	-	-	-	-	-
:	:	3211					-	-
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(100 899)	(100 899)
:	:	3221					(100 899)	(100 899)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	700	(-)	1 248 126	-	(134 278)	1 114 548
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	22 788	22 788
:	3311					22 788	22 788
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	700	(-)	1 248 126	-	(111 490)	1 137 336

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	1 215 447	(100 899)	0	1 114 548
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 215 447	(100 899)	0	1 114 548
():					
	3401	(33 379)	(100 899)	0	(134 278)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(33 379)	(100 899)	0	(134 278)
, ():					
	3402	1 248 826	0	0	1 248 826
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	1 248 826	0	0	1 248 826
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	1 137 336	1 114 548		1 215 447

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 886 156	955 507
:	4111	1 886 016	946 679
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	140	8 828
-	4120	(1 785 194)	(989 071)
:	4121	(1 624 147)	(809 982)
()	4122	(42 393)	(43 768)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
		(74 118)	(17 416)
		(42 324)	(115 919)
	4129	(2 212)	(1 986)
	4100	100 962	(33 564)
-	4210	207 301	7 771
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	30 201	686
,	4214	177 100	7 085

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(216)	(844 802)
:			
, ,	4221	(216)	(452)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(844 350)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	207 085	(837 031)
-	4310	0	275 000
:	4311	0	275 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	275 000
	4400	308 047	(595 595)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4450	363 367	944 498
	4500	716 155	363 367
	4490	44 741	14 464

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).