

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7820069323_2022_001_20240503_ea70ae4c-5148-4535-88a8-9aea55edcfda
	:
	" " "
	03.05.2024 ()
	7820069323
	782001001
()	
) - (12300
2	66.19.4
()	. - , . , .22, .19 /1, 196626
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</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	1 643 127	898 437	1 378 253
		1160	-	-	-
		1170	1 426	1 418	1 418
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 644 553	899 855	1 379 671
II.					
		1210	0	59	167
		1220	7	7	176
		1230	3 380 181	2 990 315	2 457 868
	()	1240	1 762 294	1 474 165	112 500
		1250	2 618 552	20 011	24 802
		1260	81 915	59 085	11
	II	1200	7 842 949	4 543 642	2 595 524
		1600	9 487 502	5 443 497	3 975 195

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	193 351	192 442	117 081
	III	1300	193 361	192 452	117 091
IV.					
		1410	8 987 109	5 085 912	3 833 922
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	8 987 109	5 085 912	3 833 922
V.					
		1510	79 282	21 210	23 789
		1520	227 750	143 923	393
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	307 032	165 133	24 182
		1700	9 487 502	5 443 497	3 975 195

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(13 836)	(8 796)
	()	2200	(13 836)	(8 796)
		2310	-	-
		2320	198 682	232 072
		2330	(505 932)	(146 136)
		2340	445 175	702 306
		2350	(123 180)	(704 085)
	()	2300	909	75 361
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	909	75 361
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	909	75 361

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	117 081	117 091
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	75 361	75 361
:	3211					75 361	75 361
	3212			-		-	0
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	192 442	192 452
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	909	909
:	3311					909	909
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	193 351	193 361

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	401	0	0	401
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	401	0	0	401
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	193 361	192 452	117 091	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 385 440	2 379 634
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 385 440	2 379 634
-	4120	(3 995 684)	(2 615 674)
:	4121	(0)	(-)
()	4122	(18 350)	(16 552)
,	4123	(534 741)	(279 214)
	4124	(33)	(104)
	4129	(3 442 560)	(2 319 804)
	4100	(610 244)	(236 040)
-	4210	49 470	170 492
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	48 500	31 500
,	4214	-	-
	4219	970	138 992
-	4220	(770 890)	(1 191 225)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(-)
()	4222	(0)	(-)
(),	4223	(770 890)	(1 031 242)
,	4224	(0)	(-)
	4229	(0)	(159 983)
	4200	(721 420)	(1 020 733)
-	4310	19 213 721	6 611 584
:	4311	19 213 721	6 611 584
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(15 283 516)	(5 359 602)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(15 283 516)	(5 359 602)
	4329	(-)	(-)
	4300	3 930 205	1 251 982
	4400	2 598 541	(4 791)
	4450	20 011	24 802

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 618 552	20 011
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).