

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_5258130677_2022_000_20240516_3c160cd7- ce4a-4a8d-8c04-2c9c9025de84
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	5258130677
	525701001
	()
) - (12300
2	45.1
()	603092, , . 302, ' .3, .2 ,

/	" "
	7724385439
/	5167746191674

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	16 555	18 786	8 446
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	16 555	18 786	8 446
II.					
		1210	929 272	532 564	178 156
		1220	27	2 939	3 660
		1230	551 835	287 820	191 362
	()	1240	6 450	39 400	-
		1250	53 590	849	1 174
		1260	125	140	85
	II	1200	1 541 299	863 712	374 438
		1600	1 557 854	882 498	382 884

<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	15	15	15
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	276 612	91 996	35 545
	III	1300	276 627	92 011	35 560
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	185 066	255 813	115 669
		1520	1 096 161	534 674	231 655
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 281 227	790 487	347 324
		1700	1 557 854	882 498	382 884

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	5 186 594	3 675 646
		2120	(4 419 160)	(3 374 066)
	()	2100	767 434	301 580
		2210	(142 028)	(58 925)
		2220	(272 753)	(77 492)
	()	2200	352 653	165 163
		2310	-	-
		2320	1 356	-
		2330	(32 115)	(17 426)
		2340	9 739	4 593
		2350	(20 395)	(4 192)
	()	2300	311 238	148 138
	5	2410	(62 491)	(28 863)
	. ∴	2411	(62 491)	(28 863)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	248 747	119 275
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	248 747	119 275
	7			

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	15	(-)	-	-	35 545	35 560
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	119 252	119 252
:	3211					119 252	119 252
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(57 897)	(57 897)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(57 897)	(57 897)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	15	(-)	-	-	91 996	92 011
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	248 767	248 767
:	3311					248 767	248 767
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(64 036)	(64 036)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(64 036)	(64 036)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	15	(-)	-	-	276 612	276 627

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	35 473	119 252	(62 829)	91 896
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	35 473	119 252	(62 829)	91 896
():					
	3401	35 545	119 252	(62 916)	91 881
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	35 545	119 252	(62 916)	91 881
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	276 627	92 011	35 560	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	6 521 120	4 115 112
:	4111	5 805 751	4 045 340
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	715 369	69 772
-	4120	(7 665 742)	(4 224 189)
:	4121	(5 238 724)	(3 775 882)
()	4122	(176 635)	(45 437)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(43 516)	(31 919)
	4129	(2 206 867)	(370 951)
	4100	(1 144 622)	(109 077)
-	4210	63 752	5 478
()	4211	63 752	5 478
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(6 450)	(39 400)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(6 450)	(39 400)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	57 302	(33 922)
-	4310	3 857 788	2 941 072
:	4311	3 857 788	2 941 072
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(54 730)	(49 512)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(54 730)	(49 512)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	3 803 058	2 891 560
	4400	2 715 738	2 748 561
	4450	845	1 174

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	2 723 619	2 749 735
	4490	7 036	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).