

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_0278202458_2022_000_20240505_997da3eb-ade0-43e0-afc4-d1926d49a4c4
	:
	" - "
	05.05.2024 ()
	0278202458
	027501001
	()
) - (12300
2	28.99
()	450077, , , , 26, 27

/	
/	

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.					
3.1		1110	17 846	23 754	35 405
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.2		1150	58 552	62 399	20 245
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	14 885	3 496	2 751
		1190	-	-	-
	I	1100	91 283	89 649	58 401
II.					
3.3		1210	221 714	134 230	215 094
		1220	0	492	-
3.4		1230	507 657	191 394	9 926
	()	1240	0	35	-
3.5		1250	8 968	1 527	828
3.6		1260	1 840	2 444	1 195
	II	1200	740 179	330 122	227 043
		1600	831 462	419 771	285 444

<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.					
3.7	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
3.8	()	1370	83 717	27 308	12 283
	III	1300	83 727	27 318	12 293
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	24 769	3 887	4 120
		1430	-	-	-
3.10		1450	49 102	57 994	15 521
	IV	1400	73 871	61 881	19 641
V.					
3.9		1510	0	82 303	26 768
3.11		1520	661 577	240 048	219 869
		1530	-	-	-
3.12		1540	12 287	8 221	6 873
		1550	-	-	-
	V	1500	673 864	330 572	253 510
		1700	831 462	419 771	285 444

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
4.1	4	2110	1 584 174	781 871
4.2		2120	(1 387 428)	(629 563)
	()	2100	196 746	152 308
4.2		2210	(6 509)	(2 971)
4.2		2220	(115 098)	(126 371)
	()	2200	75 139	22 966
		2310	-	-
4.3		2320	199	21
4.3		2330	(956)	(426)
4.4		2340	9 743	3 587
4.4		2350	(10 388)	(6 484)
	()	2300	73 737	19 664
4.5	5	2410	(17 328)	(4 639)
	∴	2411	(7 835)	(5 616)
	6	2412	(9 493)	977
		2460	-	-
	()	2400	56 409	15 025
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	56 409	15 025

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	(-)	-	-	12 283	12 293
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	15 025	15 025
:	3211					15 025	15 025
	3212			-		-	-
,	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	(-)	-	-	27 308	27 318
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	56 409	56 409
:	3311					56 409	56 409
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	83 717	83 727

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	12 293	16 912	0	29 205
:	3410	-	(1 887)	0	(1 887)
	3420	-	-	-	-
	3500	12 293	15 025	0	27 318
():					
	3401	12 283	16 912	0	29 195
:	3411	-	(1 887)	0	(1 887)
	3421	-	-	-	-
	3501	12 283	15 025	0	27 308
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	83 727	27 318	12 293	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 192 566	585 598
:	4111	1 144 750	578 373
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	47 816	7 225
-	4120	(1 190 052)	(636 696)
:	4121	(843 355)	(468 624)
()	4122	(181 747)	(145 205)
,	4123	(489)	(38)
	4124	(16 692)	(1 372)
	4129	(147 769)	(21 457)
	4100	2 514	(51 098)
-	4210	278	156
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	278	156
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(8 315)	(3 505)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(7 980)	(3 420)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(335)	(85)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(8 037)	(3 349)
-	4310	165 768	100 760
:	4311	165 768	100 760
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(150 895)	(45 614)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(150 895)	(45 614)
,	4329	(-)	(-)
	4300	14 873	55 146
	4400	9 350	699
	4450	1 527	828

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	8 968	1 527
	4490	(1 909)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).