

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_4401109235_2022_001_20240503_567d53ee-09ee-4e66-bdc4-96f625e3985a
	:
	" 1"
	03.05.2024 ()
	4401109235
	440101001
	()
) - (12267
2	47.19.2
()	156019, . , . , .11

/	
/	

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	6 346	3 710	1 653
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	6 346	3 710	1 653
II.					
		1210	72 769	44 375	36 608
		1220	2 202	802	-
		1230	36 626	248 844	37 542
	(1240	231 841	16 195	215 983
)	1250	8 408	31 843	29 261
		1260	0	-	67
	II	1200	351 846	342 059	319 461
		1600	358 192	345 769	321 114

<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	300	300	300
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	15	15	15
	()	1370	313 364	312 194	309 748
	III	1300	313 679	312 509	310 063
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	6 705	3 900	-
		1520	37 139	29 035	11 051
		1530	-	-	-
		1540	669	325	-
		1550	-	-	-
	V	1500	44 513	33 260	11 051
		1700	358 192	345 769	321 114

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	550 753	706 635
		2120	(472 731)	(627 851)
	()	2100	78 022	78 784
		2210	(76 443)	(73 643)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 579	5 141
		2310	-	-
		2320	4 710	431
		2330	(-)	(-)
		2340	1 804	3 478
		2350	(6 783)	(6 450)
	()	2300	1 310	2 600
	5	2410	(206)	(154)
	. ∴	2411	(206)	(154)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	1 104	2 446
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	1 104	2 446
	7			

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2020 .	3100	300	(-)	-	15	309 748	310 063
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	2 446	2 446
:	3211					2 446	2 446
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(0)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	300	(-)	-	15	312 194	312 509
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	1 170	1 170
:	3311					1 104	1 104
	3312			-		-	-
,	3313			-		66	66
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	300	(-)	-	15	313 364	313 679

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	310 063	2 446	0	312 509
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	310 063	2 446	0	312 509
():					
	3401	309 748	2 446	0	312 194
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	309 748	2 446	0	312 194
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	313 679	312 509		310 063

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	823 278	724 025
:	4111	649 325	648 095
,	4112	16 800	3 669
	4113	-	-
	4119	157 153	72 261
-	4120	(738 712)	(809 300)
:	4121	(709 114)	(787 817)
()	4122	(12 580)	(8 326)
	4123	(-)	(-)
	4124	(137)	(230)
	4129	(16 881)	(12 927)
	4100	84 566	(85 275)
-	4210	414 135	137 643
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	412 955	137 643
,	4214	1 180	-
	4219	-	-
-	4220	(524 941)	(53 686)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(0)	(1 010)
(),	4223	(524 941)	(52 676)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(110 806)	83 957
-	4310	8 505	3 900
:	4311	8 505	3 900
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	0	-
-	4320	(5 700)	(-)
:	4321	(0)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(5 700)	(-)
,		(0)	-
	4329	(0)	(-)
	4300	2 805	3 900
	4400	(23 435)	2 582
	4450	31 843	29 261

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	8 408	31 843
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).