

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_2702040262_2022_000_20240515_b0efe077-7e26-4a89-a43f-1e942ae51f51
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	2702040262
	272301001
	()
) - (65243
2	35.13
()	680030, , . 72 , ,

/	
/	

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	608 154	430 260	216 944
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	15 252	15 613	16 686
		1190	-	-	-
	I	1100	623 407	445 873	233 630
II.					
		1210	55 775	51 747	37 214
		1220	0	1 408	-
		1230	10 316	20 910	22 743
	(1240	-	-	-
)	1250	42 260	59 088	87 545
		1260	194	250	165
	II	1200	108 544	133 403	147 667
		1600	731 951	579 276	381 297

<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	71 308	71 308	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	302	-	-
		1360	15	15	15
	()	1370	637 275	483 166	355 846
	III	1300	708 900	554 489	355 961
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	2 662	644	569
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	2 662	644	569
V.					
		1510	-	-	-
		1520	14 207	15 839	17 431
		1530	-	-	-
		1540	6 182	8 303	7 336
		1550	-	-	-
	V	1500	20 389	24 143	24 767
		1700	731 951	579 276	381 297

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	193 880	215 492
		2120	(259 136)	(263 251)
	()	2100	(65 256)	(47 759)
		2210	(-)	(-)
		2220	(57 025)	(51 211)
	()	2200	(122 281)	(98 970)
		2310	-	-
		2320	1 867	2 172
		2330	(-)	(-)
		2340	133 060	111 805
		2350	(3 925)	(4 448)
	()	2300	8 721	10 559
	5	2410	(2 625)	(2 608)
	∴	2411	(246)	(1 488)
	6	2412	(2 379)	(1 120)
		2460	-	-
	()	2400	6 096	7 951
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 096	7 951

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	100	(-)	-	15	355 846	355 961
2021 .							
-	3210	71 208	-	-	-	178 980	250 188
:	3211					7 951	7 951
	3212			-		-	-
,	3213			-		42 708	42 708
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		71 208	-	-	-	-	71 208
6/2020		0	-	-	-	128 321	128 321
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(51 660)	(51 660)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(51 660)	(51 660)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	71 308	(-)	-	15	483 166	554 489
2022 .							
-	3310	0	-	302	-	218 940	219 242
:	3311					6 096	6 096
	3312			-		-	-
,	3313			-		212 844	212 844
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	302	-	-	302
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(64 831)	(64 831)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(64 831)	(64 831)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	71 308	(-)	302	15	637 275	708 900

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	355 961	(1 001)	71 208	426 168
:	3410	-	128 321	0	128 321
	3420	-	-	-	-
	3500	355 961	127 320	71 208	554 489
():					
	3401	355 846	(1 001)	0	354 845
:	3411	-	128 321	0	128 321
	3421	-	-	-	-
	3501	355 846	127 320	0	483 166
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	708 900	554 489	355 961	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	344 381	336 240
:	4111	198 997	216 927
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		24 577	-
		107 112	107 112
	4119	13 695	12 201
-	4120	(362 226)	(364 328)
:	4121	(160 924)	(180 998)
()	4122	(153 735)	(139 859)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(47 567)	(43 471)
	4100	(17 845)	(28 088)
-	4210	1 867	2 172
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	1 867	2 172
	4219	-	-
-	4220	(0)	(1 380)
:	4221	(0)	(1 380)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	1 867	792
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(850)	(1 161)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(850)	(1 161)
()	4323	(-)	(-)
()	4329	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(850)	(1 161)
	4400	(16 828)	(28 457)
	4450	59 088	87 545
	4500	42 260	59 088
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).