

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_7714938405_2022_000_20240512_a6dc1fb7-14fa-4367-bf02-5927d542d6c8
	:
	" -
	"
	12.05.2024 ()
	7714938405
	502401001
	()
) - (12267
2	41.20
()	143402, , .6, . II ,

/	" " "
	6455072909
/	1196451022481

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	11 510	16 083	15 566
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	178	187	104
		1190	72	85	531
	I	1100	11 760	16 354	16 201
II.					
		1210	303 164	280 710	165 789
		1220	1	46	1
		1230	537 125	373 694	242 178
	(1240	3 201	14 913	23 576
)	1250	11 787	53 630	31 999
		1260	4 490	14 066	10 463
	II	1200	859 766	737 058	474 005
		1600	871 527	753 412	490 206

<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	-	-	-
	()	1370	111 946	91 254	82 859
	III	1300	112 246	91 554	83 159
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	24 310	19 637	18 006
		1430	-	-	-
		1450	3 388	8 933	10 385
	IV	1400	27 699	28 570	28 391
V.					
		1510	115 998	282 401	122 753
		1520	615 585	350 887	255 903
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	731 583	633 288	378 656
		1700	871 527	753 412	490 206

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 113 226	454 500
		2120	(1 005 132)	(374 873)
	()	2100	108 094	79 627
		2210	(-)	(-)
		2220	(58 400)	(52 304)
	()	2200	49 694	27 323
		2310	-	-
		2320	351	151
		2330	(27 188)	(20 226)
		2340	90 748	137 229
		2350	(87 752)	(134 303)
	()	2300	25 853	10 174
	5	2410	(5 162)	(1 778)
	. ∴	2411	(480)	(230)
	6	2412	(4 682)	(1 548)
		2460	-	-
	()	2400	20 691	8 396
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	20 691	8 396
	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 .

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	300	(-)	-	-	82 859	83 159
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	8 395	8 395
:	3211					8 395	8 395
	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	300	(-)	-	-	91 254	91 554
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	20 692	20 692
:	3311					20 692	20 692
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	300	(-)	-	-	111 946	112 246

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	83 159	8 395	0	91 554
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	83 159	8 395	0	91 554
():					
	3401	82 859	8 395	0	91 254
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	82 859	8 395	0	91 254
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	112 246	91 554	83 159	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 486 431	773 368
:	4111	1 375 147	764 611
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	111 284	8 757
-	4120	(1 380 352)	(921 558)
:	4121	(1 264 332)	(842 066)
()	4122	(59 425)	(23 192)
,	4123	(27 335)	(19 916)
	4124	(76)	(682)
	4129	(29 184)	(35 702)
	4100	106 079	(148 190)
-	4210	1 053 357	99 401
()	4211	0	1 867
) (4212	-	-
()	4213	1 053 065	97 522
,	4214	292	12
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	1 053 357	99 401
-	4310	123 251	535 429
:	4311	123 251	535 429
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 324 530)	(465 009)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(283 177)	(375 997)
	4329	(1 041 353)	(89 012)
	4300	(1 201 279)	70 420
	4400	(41 843)	21 631
	4450	53 630	31 999

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	11 787	53 630
	4490	-	-

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).