

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_4205025388_2022_000_20240504_b8dc6735-2c7e-4e07-a88e-3d5b8bd4e19f
	:
	" - - "
	04.05.2024 ()
	4205025388
	420501001
	()
) - (12300
2	61.10
()	650000, , 18 - , -

/	" "
	4205116660
/	1064205124345

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
5.1		1110	17 450	28 676	15 057
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5.4		1150	976 267	667 956	272 334
		1160	-	-	-
5.18		1170	3	37 768	69 168
		1180	161 522	62 952	25 433
5.7		1190	29 286	2 857	1 750
	I	1100	1 184 528	800 209	383 742
II.					
5.5		1210	70 652	89 688	90 605
		1220	1 274	1 077	168
5.6		1230	138 837	142 186	141 141
5.18	(1240	57 610	28 190	11 840
)	1250	3 789	18 054	8 222
		1260	2 489	2 363	2 801
	II	1200	274 651	281 558	254 777
		1600	1 459 179	1 081 767	638 519

<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.					
5.10	(,) ,	1310	5 000	5 000	5 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
5.10	()	1370	216 458	279 803	149 017
	III	1300	221 458	284 803	154 017
IV.					
5.9		1410	108 785	193 615	125 373
		1420	168 331	79 189	1 038
		1430	-	-	-
5.8		1450	445 375	155 542	501
	IV	1400	722 491	428 346	126 912
V.					
5.13		1510	170 144	48 931	79 833
5.6		1520	268 200	250 769	242 162
		1530	-	-	-
5.11		1540	42 135	32 477	35 595
5.8		1550	34 751	36 441	-
	V	1500	515 230	368 618	357 590
		1700	1 459 179	1 081 767	638 519

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
5.14	4	2110	1 906 950	1 684 506
5.16		2120	(954 223)	(833 435)
	()	2100	952 727	851 071
5.16		2210	(234 316)	(185 270)
5.16		2220	(404 157)	(345 610)
	()	2200	314 254	320 191
		2310	-	-
5.15		2320	8 952	5 039
5.17		2330	(54 429)	(13 739)
5.15		2340	46 930	90 679
5.17		2350	(91 362)	(122 341)
	()	2300	224 345	279 829
	5	2410	(45 066)	(57 971)
6.	∴	2411	(54 493)	(53 366)
6.	6	2412	9 427	(4 605)
		2460	(24)	(11)
	()	2400	179 255	221 847
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
7		2500	179 255	221 847

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	5 000	(-)	-	-	149 017	154 017
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	365 921	365 921
:	3211					221 847	221 847
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
- 6/200, 25/200		0	-	-	-	144 074	144 074
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(235 135)	(235 135)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(235 135)	(235 135)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	5 000	(-)	-	-	279 803	284 803
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	179 255	179 255
:	3311					179 255	179 255
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(242 600)	(242 600)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(0)	(0)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(241 994)	(241 994)
		0	-	-	-	606	606
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	5 000	(-)	-	-	216 458	221 458

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	154 017	221 847	(235 135)	140 729
:	3410	-	144 074	0	144 074
	3420	-	-	-	-
	3500	154 017	365 921	(235 135)	284 803
():					
	3401	149 017	221 847	(235 135)	135 729
:	3411	-	144 074	0	144 074
	3421	-	-	-	-
	3501	149 017	365 921	(235 135)	279 803
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	221 458	284 803	154 017	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 153 619	1 944 894
:	4111	1 744 156	1 422 778
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	409 463	522 116
-	4120	(1 896 879)	(1 747 521)
:	4121	(789 273)	(774 105)
()	4122	(761 373)	(646 024)
,	4123	(18 383)	(17 524)
	4124	(56 771)	(55 296)
	4129	(271 079)	(254 572)
	4100	256 740	197 373
-	4210	45 209	56 169
()	4211	0	2 409
) (4212	-	-
()	4213	41 445	44 480
,	4214	3 764	9 280
	4219	-	-
-	4220	(46 918)	(85 792)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(13 818)	(56 362)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(33 100)	(29 430)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 709)	(29 623)
-	4310	470 580	796 550
:	4311	470 580	796 550
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(739 876)	(954 468)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(206 323)	(200 404)
() ,	4323	(433 739)	(754 064)
	4329	(99 814)	(-)
	4300	(269 296)	(157 918)
	4400	(14 265)	9 832
	4450	18 054	8 222

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	3 789	18 054
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).