

	()
	()
	11.05.2024
	0710099_9701098248_2022_000_20240511_adfbdd9e-0b47-44f9-822e-7aff8e75bed3
	:
	" -2"
	11.05.2024 ()
	9701098248
	770501001
	()
) - (12267
2	35.11.4
()	115093, , 18,2 3, 1 7

/	" "
	7729142599
/	1027739428716

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	41 760 811	18 104 162	1 913 120
6.23			21 906	20 740	1 077
6.10			1 999 650	3 181 057	1 354 809
6.3			24 582 113	7 433 500	557 234
6.3	‘ ‘		15 157 142	7 468 865	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	17 380	2 356
6.5		1190	311 391	333 707	855
			311 391	333 707	-
	I	1100	42 072 202	18 455 249	1 916 331
II.					
6.6		1210	87 286	9 462	-
			57 347	-	-
	‘		29 939	9 462	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1220	5 461	8 931	100 904
6.10		1230	1 157 745	1 426 517	23 225
			868 328	1 319 232	23 225
			30	444	-
			289 387	106 841	-
6.7	(1240	571 000	500 000	-
)				
6.9		1250	1 534 131	1 471 690	4 470
			1 534 131	1 471 690	4 470
		1260	33 046	32 261	13
			33 046	32 261	13
	II	1200	3 388 669	3 448 861	128 612
		1600	45 460 871	21 904 110	2 044 943
III.					
	(1310	1 080 214	1 080 214	5 000
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	951 300	951 300	15 863
)				
		1360	-	-	-
	(1370	402 956	(65 656)	(5 555)
)				
	III	1300	2 434 470	1 965 858	15 308
IV.					
6.16		1410	37 363 129	18 204 394	-
	-		187 427	-	-
	-		25 175 702	17 439 651	-
	-		12 000 000	764 743	-
		1420	100 347	-	-
		1430	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
6.13		1450	17 652	18 032	790
			17 616	17 783	745
	IV	1400	37 481 128	18 222 426	790
	V.				
6.16		1510	3 572 938	864 484	1 483 862
	-		3 500 000	-	-
			72 938	-	-
	-		0	-	1 482 000
			0	864 484	1 862
6.13		1520	1 972 166	851 244	544 953
			4 437	3 203	476
			71 591	20 849	6 563
			15 461	5 491	-
			61	53	58
			1	-	-
			1 880 615	821 648	537 856
		1530	-	-	-
6.18		1540	169	98	30
		1550	-	-	-
	V	1500	5 545 273	1 715 826	2 028 845
		1700	45 460 871	21 904 110	2 044 943

1
2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
6.20	⁴	2110	1 486 528	149 237
			264 248	28 853
			1 150 447	115 677
			71 833	4 707
6.20		2120	(678 049)	(67 089)
			(5 141)	(624)
			(578 234)	(59 779)
			(94 674)	(6 686)
	()	2100	808 479	82 148
		2210	(32 351)	(2 601)
		2220	(58 442)	(4 214)
	()	2200	717 686	75 333
		2310	-	-
		2320	135 577	57 594
		2330	(1 124 045)	(167 666)
6.24		2340	1 350 239	21 676
			1 163 960	90
			138 408	-
			0	6 339
6.24		2350	(493 118)	(61 540)
			(36 035)	(9 021)
			(104 335)	(38 180)
			(137 706)	(-)
			(177 899)	(-)
	()	2300	586 339	(74 603)
6.19	⁵	2410	(118 113)	14 872

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	· · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	5 000	(-)	15 863	-	(5 555)	15 308
2021 .							
-	3210	1 075 214	-	935 437	-	-	2 010 651
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	1 075 214	-	935 437			2 010 651
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(60 101)	(60 101)
:	3221					(59 489)	(59 489)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(612)	(612)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 080 214	(-)	951 300	-	(65 656)	1 965 858
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	468 612	468 612
:	3311					468 612	468 612
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 080 214	(-)	951 300	-	402 956	2 434 470

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	15 365	(59 406)	2 010 651	1 966 610
:	3410	(57)	(83)	(612)	(752)
	3420	-	-	-	-
	3500	15 308	(59 489)	2 010 039	1 965 858
():					
	3401	(5 498)	(59 406)	0	(64 904)
:	3411	(57)	(83)	(612)	(752)
	3421	-	-	-	-
	3501	(5 555)	(59 489)	(612)	(65 656)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	2 434 470	1 965 858	15 308	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 517 206	81 750
:	4111	1 471 175	60 202
,	4112	3	-
	4113	-	-
	4119	2 046 028	21 548
-	4120	(1 863 727)	(1 587 474)
:	4121	(308 249)	(7 564)
()	4122	(3 126)	(173)
	4123	(1 215 066)	(182)
	4124	(-)	(-)
	4129	(337 286)	(1 579 555)
	4100	1 653 479	(1 505 724)
-	4210	12 497 848	1 949 832
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	12 457 300	1 911 000
,	4214	40 548	38 832
	4219	-	-
-	4220	(36 559 103)	(17 709 932)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(21 766 652)	(15 287 507)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(12 528 300)	(2 411 000)
,	4224	(2 264 151)	(11 425)
	4229	(-)	(-)
	4200	(24 061 255)	(15 760 100)
-	4310	31 518 354	20 412 044
:	4311	31 518 354	18 401 394
()	4312	-	-
,	4313	0	2 010 650
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(9 048 574)	(1 679 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(9 047 046)	(1 679 000)
,			
	4329	(1 528)	(-)
	4300	22 469 780	18 733 044
	4400	62 004	1 467 220
	4450	1 471 690	4 470

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 534 131	1 471 690
	4490	437	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).