

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_7723609647_2022_000_20240504_573584d8-d83b-468e-baa9-7f18de216ba4
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	7723609647
	773101001
	()
) - (12300
2	64.91
()	121357, , , 6, 2, 1

/	
/	

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.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	77 586	31 509	8 377
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	38 648	41 912	38 517
5.1		1190	1 541 319	1 376 144	896 101
	I	1100	1 657 553	1 449 565	942 995
II.					
4.1		1210	147	3 340	284
		1220	47 259	435	-
5.1		1230	1 618 600	1 263 051	654 400
3.1	()	1240	76 857	92 037	65 967
		1250	38 735	72 241	38 445
		1260	219 314	217 133	117 440
	II	1200	2 000 912	1 648 237	876 536
		1600	3 658 465	3 097 802	1 819 531

<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	217 700	217 700	217 700
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	115 432	100 783	100 164
	III	1300	333 132	318 483	317 864
IV.					
5.3		1410	2 088 953	1 996 920	846 160
		1420	111 735	21 840	9 616
		1430	-	-	-
5.3		1450	24 028	17 133	-
	IV	1400	2 224 716	2 035 893	855 776
V.					
5.3		1510	903 830	621 825	575 970
5.3		1520	194 326	119 711	63 330
		1530	-	-	-
		1540	2 461	1 890	6 591
		1550	-	-	-
	V	1500	1 100 617	743 426	645 891
		1700	3 658 465	3 097 802	1 819 531

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	754 929	429 903
6		2120	(251 045)	(117 307)
	()	2100	503 884	312 596
		2210	(-)	(-)
6		2220	(139 955)	(109 214)
	()	2200	363 929	203 382
		2310	-	-
		2320	17 217	11 586
		2330	(248 038)	(164 557)
		2340	152 405	164 142
		2350	(175 633)	(207 080)
	()	2300	109 880	7 473
	5	2410	(95 232)	(8 830)
	∴	2411	(2 072)	(-)
	6	2412	(93 160)	(8 830)
		2460	1	1 976
	()	2400	14 649	619
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	14 649	619

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	217 700	(-)	-	-	100 164	317 864
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	619	619
:	3211					619	619
	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	217 700	(-)	-	-	100 783	318 483
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	14 649	14 649
:	3311					14 649	14 649
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	217 700	(-)	-	-	115 432	333 132

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	327 129	32 985	1	360 115
:	3410	(9 264)	(32 367)	0	(41 631)
	3420	-	-	-	-
	3500	317 865	618	1	318 484
():					
	3401	109 429	32 985	0	142 414
:	3411	(9 264)	(32 367)	0	(41 631)
	3421	-	-	-	-
	3501	100 165	618	0	100 783
, ():					
	3402	217 700	0	0	217 700
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	217 700	0	0	217 700
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	333 132	318 484		317 864

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 816 425	1 462 575
:	4111	2 636 425	1 432 818
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	180 000	29 757
-	4120	(3 232 171)	(2 731 248)
:	4121	(2 722 268)	(2 234 650)
()	4122	(101 231)	(89 970)
,	4123	(324 213)	(225 135)
	4124	(2 171)	(1 288)
		(0)	(108 980)
	4129	(82 288)	(71 225)
	4100	(415 746)	(1 268 673)
-	4210	163 692	434 782
()	4211	0	111 677
)	4212	0	42 854
()	4213	150 810	270 735
,	4214	12 882	9 516
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(135 889)	(344 517)
:			
,	4221	(259)	(631)
,			
()	4222	(0)	(19 730)
()	4223	(135 630)	(324 156)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	27 803	90 265
-	4310	1 503 443	2 114 323
:	4311	1 503 443	1 175 874
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	0	926 170
.	4319	0	12 279
-	4320	(1 149 006)	(902 095)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(1 131 180)	(902 095)
,			
	4329	(17 826)	(-)
	4300	354 437	1 212 228
	4400	(33 506)	33 820
	4450	72 241	38 445

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	38 735	72 241
	4490	0	(24)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).