

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_5260231295_2022_000_20240503_80fc7f68-0b85-4947-b6af-3ddf2b36383b
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	5260231295
	770301001
	()
) - (12300
2	62.01
()	123112, , , 6, 2, 101

/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
2.2		1110	59 492	5 288	8 468
	:		54 405	5 270	4 859
	:		4 500	0	3 339

<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>
	:		587	18	270
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	7 342	7 463	2 109
	:		7 342	7 463	2 109
		1160	-	-	-
2.3		1170	0	0	157 572
	: 12 .		0	0	50 000
2.14		1180	29 578	35 307	2 169
2.4		1190	11 269	17 400	4 068
2.5			11 233	17 334	0
	(12)		0	0	4 068
	I	1100	107 681	65 458	174 386
	II.				
		1210	2 214	28	531
			487	28	67
			0	0	436
	,		1 727	0	28

<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>
		1220	2 758	2 988	3 720
		1230	7 781	18 613	53 767
			1 496	968	38 107
			3 287	7 620	128
			1	0	0
	,		1 674	7 252	14 494
			1 323	2 773	1 038
	(1240	0	0	0
)				
2.7		1250	34 897	26 777	580
		1260	-	-	-
	II	1200	47 650	48 406	58 598
		1600	155 331	113 864	232 984
III.					
2.8	(1310	579 115	579 115	579 115
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	47 276	47 276	47 276
)				
		1360	-	-	-
	(1370	(1 152 348)	(930 148)	(422 716)
)				
	((222 200)	(507 432)	(261 665)
)				
	:				
	((930 148)	(422 716)	(161 051)
)				
	III	1300	(525 957)	(303 757)	203 675
IV.					
2.9		1410	601 000	380 200	0

<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>
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	26 385	9 931	0
			4 622	9 931	0
	IV	1400	627 385	390 131	0
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	32 093	10 771	18 182
			34	20	33
			6 757	1 053	1 407
			1 278	564	1
			14 600	3 953	4 212
			8 200	3 501	2 555
			1 224	1 680	9 974
		1530	-	-	-
2.10		1540	14 523	9 316	11 127
		1550	7 287	7 403	0
			7 287	7 403	0
	V	1500	53 903	27 490	29 309
		1700	155 331	113 864	232 984

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
2.11	4	2110	12 823	30 964
			12 823	30 964
2.12		2120	(38 108)	(30 224)
			(38 108)	(30 224)
	()	2100	(25 285)	740
2.12		2210	(11 716)	(33 349)
2.12		2220	(166 847)	(286 876)
	()	2200	(203 848)	(319 485)
		2310	-	-
		2320	4 887	6 248
		2330	(1 732)	(0)
2.13		2340	63 745	475
2.13		2350	(79 523)	(227 808)
	()	2300	(216 471)	(540 570)
2.14	5	2410	(6 113)	33 060
	∴	2411	(0)	(0)
		2412	(6 113)	33 060
		2460	384	78
	()		384	78
	()	2400	(222 200)	(507 432)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	579 115	(-)	47 276	-	(422 716)	203 675
2021 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(507 432)	(507 432)
:	3221					(507 432)	(507 432)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	579 115	(-)	47 276	-	(930 148)	(303 757)
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(222 200)	(222 200)
:	3321					(222 200)	(222 200)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	579 115	(-)	47 276	-	(1 152 348)	(525 957)

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	(525 957)	(303 757)	203 675	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	47 357	64 607
:	4111	13 398	28 138
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		28 101	1 053
		0	34 000
	4119	5 858	1 416
-	4120	(193 719)	(409 385)
:	4121	(45 520)	(95 917)
() ,	4122	(136 570)	(242 641)
	4123	(1 710)	(0)
	4124	(-)	(-)
		(1 004)	(1 549)
		(3 048)	(53 148)
	4129	(5 867)	(16 130)
	4100	(146 362)	(344 778)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
() ,	4213	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(60 333)	(9 225)
:	4221	(60 333)	(9 225)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(60 333)	(9 225)
-	4310	220 800	380 200
:	4311	220 800	380 200
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(5 985)	(0)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
		(5 985)	(0)
	4329	(-)	(-)
	4300	214 815	380 200
	4400	8 120	26 197
	4450	26 777	580
	4500	34 897	26 777
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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