

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_1635010765_2022_000_20240513_99f44939-99a9-40f7-8bc5-eacac34d122d
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	1635010765
	163501001
()	
) - (12300
2	52.29
()	422060, , - , , , 32, 1
	<u> </u>
/	
/	

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.					
3.1.		1110	51	60	70
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.2.		1150	176 946	196 428	167 108
			171 951	196 428	142 118
		1160	-	-	-
3.3.		1170	0	60 000	60 000
			0	60 000	60 000
		1180	1 973	2 024	975
		1190	-	-	-
	I	1100	178 970	258 512	228 153
II.					
3.4.		1210	5 203	2 471	5 366
		1220	22	3 450	2 130
3.5.		1230	65 016	116 554	110 417
			22 277	52 095	41 734
			29 767	43 671	46 620
3.3.	(1240	102 254	92 322	10 000
)		102 254	92 322	10 000
	,		102 254	92 322	10 000

<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>
3.6.		1250	60	251	21 368
3.7.		1260	1 583	1 596	978
	II	1200	174 138	216 644	150 259
		1600	353 108	475 156	378 412
III.					
	(,)	1310	9 010	9 010	9 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	901	901	607
	()	1370	252 229	252 817	252 723
	III	1300	262 140	262 728	262 340
IV.					
3.9.		1410	13 200	13 200	13 200
		1420	7 293	5 167	2 437
		1430	-	-	-
		1450	2 983	4 578	-
	IV	1400	23 476	22 945	15 637
V.					
3.9.		1510	31 209	128 043	3 772
3.9.		1520	28 118	54 681	93 281
		1530	-	-	-
3.8.		1540	6 017	4 611	3 383
		1550	2 148	2 148	-
	V	1500	67 492	189 483	100 436
		1700	353 108	475 156	378 412

1
2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
3.10	⁴	2110	1 157 012	2 906 991
3.10		2120	(1 056 639)	(2 724 219)
	()	2100	100 373	182 772
3.10		2210	(339)	(363)
3.10		2220	(77 952)	(112 387)
	()	2200	22 082	70 022
		2310	-	-
		2320	5 402	1 868
		2330	(9 808)	(2 612)
3.11		2340	112 707	39 349
3.11		2350	(76 404)	(19 380)
	()	2300	53 979	89 247
3.12	⁵	2410	(3 780)	(17 893)
	∴	2411	(1 603)	(16 211)
		2412	(2 177)	(1 682)
		2460	-	-
	()	2400	50 199	71 354
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() ⁵			
	⁷	2500	50 199	71 354

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	9 010	(-)	-	607	252 723	262 340
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	71 354	71 354
:	3211					71 354	71 354
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(70 965)	(70 965)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(2 887)	(2 887)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(68 078)	(68 078)
	3230			-	-	-	
	3240				294	(294)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	9 010	(-)	-	901	252 817	262 728
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	50 199	50 199
:	3311					50 199	50 199
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(50 787)	(50 787)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(50 787)	(50 787)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	9 010	(-)	-	901	252 229	262 140

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	262 340	71 354	(68 079)	265 615
:	3410	-	0	(2 887)	(2 887)
	3420	-	-	-	-
	3500	262 340	71 354	(70 966)	262 728
():					
	3401	252 723	71 354	(68 373)	255 704
:	3411	-	0	(2 887)	(2 887)
	3421	-	-	-	-
	3501	252 723	71 354	(71 260)	252 817
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	262 140	262 728	262 339	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	1 201 378	2 929 811
:	4111	1 142 510	2 925 348
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	58 868	4 463
-	4120	(1 142 521)	(2 935 102)
:	4121	(1 083 353)	(2 817 351)
()	4122	(29 526)	(25 488)
,	4123	(9 097)	(2 441)
	4124	(0)	(24 869)
		(6 385)	(6 595)
	4129	(14 160)	(58 358)
	4100	58 857	(5 291)
-	4210	34 434	71 220
()	4211	4 548	21 097
)	4212	-	-
()	4213	28 656	49 778
,	4214	1 230	345
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4220	(41 468)	(148 086)
:	4221	(1 468)	(6 081)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(40 000)	(142 005)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(7 034)	(76 866)
-	4310	880 411	2 005 862
:	4311	784 643	2 005 862
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.		37 268	-
	4319	58 500	-
-	4320	(932 423)	(1 945 092)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(50 787)	(63 330)
()	4323	(881 636)	(1 881 762)
()	4329	(-)	(-)
	4300	(52 012)	60 770
	4400	(189)	(21 387)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	251	21 368
	4500	60	251
	4490	(2)	270

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

()
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).