

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_7705721043_2022_000_20240507_e38e6015-21dc-4ebe-a2cc-a4cb9115e57d
	:
	" "
	07.05.2024 ()
	7705721043
	770901001
()	
) - (12300
2	82.30
()	105120, , 2- , 1
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	413	892	1 576
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	1 393	6 886
		1160	-	-	-
		1170	23 184	100 300	100 300
		1180	132	7 882	1 899
		1190	-	-	-
	I	1100	23 729	110 467	110 661
II.					
		1210	2	5 342	41 172
		1220	4 036	8 184	33 048
		1230	37 754	312 669	331 172
	()	1240	-	-	-
		1250	43 652	259 721	309 675
		1260	0	3 209	4 350
	II	1200	85 445	589 124	719 417
		1600	109 174	699 591	830 078

<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	5 700	5 700	5 700
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	480 904	480 904	480 904
		1360	-	-	-
	()	1370	(380 761)	(45 297)	58 237
	III	1300	105 844	441 307	544 842
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	46	391	473
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	46	391	473
V.					
		1510	-	-	-
		1520	2 686	239 395	259 460
		1530	-	-	-
		1540	598	10 392	8 663
		1550	0	8 106	16 640
	V	1500	3 284	257 893	284 763
		1700	109 174	699 591	830 078

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	330 056	663 737
		2120	(414 092)	(467 305)
	()	2100	(84 036)	196 432
		2210	(-)	(-)
		2220	(314 121)	(290 991)
	()	2200	(398 157)	(94 559)
		2310	0	2 643
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	838 099	228 323
		2350	(758 633)	(244 977)
	()	2300	(318 691)	(108 570)
	5	2410	(16 767)	6 206
	∴	2411	(9 362)	(-)
	6	2412	(7 405)	6 066
		2460	(6)	(145)
	()	2400	(335 464)	(102 509)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(335 464)	(102 509)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022 2
19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " , "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

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	5 700	(-)	480 904	-	58 237	544 841
2021 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(103 534)	(103 534)
:	3221					(102 510)	(102 510)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
6/2020		0	-	-	-	(1 024)	(1 024)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	5 700	(-)	480 904	-	(45 297)	441 307
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(335 464)	(335 464)
:	3321					(335 464)	(335 464)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	5 700	(-)	480 904	-	(380 761)	105 843

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	544 842	(102 510)	(1 005)	441 327
:	3410	-	20	0	20
	3420	-	-	-	-
	3500	544 842	(102 490)	(1 005)	441 347
():					
	3401	58 237	(102 510)	(1 004)	(45 277)
:	3411	-	20	0	20
	3421	-	-	-	-
	3501	58 237	(102 490)	(1 004)	(45 257)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	105 843	441 307	544 842	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	158 699	479 749
:	4111	118 056	460 826
,	4112	37 223	18 923
	4113	-	-
	4119	3 420	-
-	4120	(464 814)	(521 366)
:	4121	(180 284)	(292 646)
()	4122	(259 793)	(180 392)
	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(10 331)
		(22 448)	(37 997)
	4129	(2 289)	(-)
	4100	(306 115)	(41 617)
-	4210	136	2 864
()	4211	136	221
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	2 643
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(23 000)	(173)
:			
,	4221	(0)	(173)
,			
()	4222	(23 000)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(22 864)	2 691
-	4310	107 334	-
:	4311	107 334	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	107 334	-
	4400	(221 645)	(38 926)
	4450	259 721	309 675

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	43 652	259 721
	4490	5 576	(11 028)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).