

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_7725319742_2022_000_20240501_9079972c-788f-4245-af9c-5a29e61b2c7b
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	7725319742
	773101001
()	
) - (12300
2	62.01
()	121205, , 42, 1, ' 4 1594 2 , -

/	" "
	7716044594
/	1037700117949

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.					
1.1		1110	231 564	176 291	142 700
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	1 129	539	57
		1160	-	-	-
3.1		1170	1 086 980	1 052 001	8 887
		1180	-	-	-
3.2		1190	197	100	-
	I	1100	1 319 869	1 228 931	151 644
II.					
4.1		1210	12 123	19 730	346
		1220	-	-	-
5.1		1230	16 921	23 848	47 584
3.1	(1240	0	-	2 250
)		0	-	-
6		1250	73 372	159 619	302 894
3.3		1260	0	-	39
	II	1200	102 416	203 197	353 113
		1600	1 422 286	1 432 128	504 757

<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.					
1	(,) ,	1310	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
1	()	1350	351 229	351 229	147 229
		1360	-	-	-
	()	1370	560 583	511 838	203 054
	III	1300	921 812	873 067	360 283
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	470 173	534 326	130 735
		1530	-	-	-
7		1540	30 301	24 735	13 739
		1550	-	-	-
	V	1500	500 474	559 061	144 474
		1700	1 422 286	1 432 128	504 757

1

2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
3,5	4	2110	815 454	803 671
3,6		2120	(466 289)	(348 798)
	()	2100	349 165	454 873
3,6		2210	(30 785)	(35 533)
3,6		2220	(124 399)	(113 584)
	()	2200	193 981	305 756
		2310	-	-
		2320	21 616	12 467
		2330	(-)	(-)
3,7		2340	44 565	680
3,8		2350	(10 591)	(9 720)
	()	2300	249 571	309 183
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	174	(399)
			174	(399)
	()	2400	249 745	308 784
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	249 745	308 784

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	10 000	(-)	147 229	-	203 054	360 283
2021 .							
-	3210	0	-	204 000	-	308 784	512 784
:	3211					308 784	308 784
	3212			-		-	-
,	3213			204 000		-	204 000
	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	10 000	(-)	351 229	-	511 838	873 067
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	249 745	249 745
:	3311					249 745	249 745
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(201 000)	(201 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(201 000)	(201 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10 000	(-)	351 229	-	560 583	921 812

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	921 812	873 067	360 283	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	775 536	786 231
:	4111	748 946	768 922
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	26 590	17 309
-	4120	(564 616)	(502 409)
:	4121	(383 479)	(343 030)
()	4122	(178 917)	(157 585)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(2 220)	(1 794)
	4100	210 920	283 822
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(102 231)	(628 153)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(231)	(553)
()	4222	(102 000)	(627 600)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(102 231)	(628 153)
-	4310	0	211 650
:	4311	0	7 650
()	4312	0	204 000
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(234 843)	(11 107)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(199 875)	(-)
()			
()	4323	(0)	(5 400)
,			
		(34 968)	(5 707)
	4329	(-)	(-)
	4300	(234 843)	200 543
	4400	(126 154)	(143 788)
	4450	159 619	302 894

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	73 372	159 619
	4490	39 907	513

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).