

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_1657105900_2022_000_20240527_98d35aae-5276-4e53-8ce5-6c085275a7f2
	:
	" - "
	27.05.2024 ()
	1657105900
	166101001
	()
) - (12300
2	80.20
()	420127, 33, .7, .4 , , , .

/	" " "
	1655301258
/	1141690066561

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	4 675	5 225	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	75 772	81 462	49 446
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	5 943	958	617
		1190	2 507	2 479	3 193
	I	1100	88 897	90 124	53 256
II.					
		1210	473	31 034	2 620
		1220	9	-	-
		1230	784 331	439 287	311 270
	(1240	204 481	243 280	275 800
)	1250	123	50 508	42
		1260	245	123	29
	II	1200	989 662	764 232	589 761
		1600	1 078 559	854 356	643 017

<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	300	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	329 048	373 907	205 880
	III	1300	329 348	373 917	205 890
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3 759	-	29
		1430	-	-	-
		1450	16 219	-	-
	IV	1400	19 978	0	29
V.					
		1510	0	13	-
		1520	721 680	477 562	434 012
		1530	-	-	-
		1540	7 553	2 864	3 086
		1550	-	-	-
	V	1500	729 233	480 439	437 098
		1700	1 078 559	854 356	643 017

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 560 174	3 336 120
		2120	(2 847 760)	(2 573 960)
	()	2100	712 414	762 160
		2210	(-)	(-)
		2220	(140 570)	(152 447)
	()	2200	571 844	609 713
		2310	-	-
		2320	21 495	11 693
		2330	(1 452)	(150)
		2340	65 475	12 587
		2350	(80 545)	(26 116)
	()	2300	576 817	607 727
	5	2410	(117 628)	(126 065)
	∴	2411	(118 854)	(126 401)
	6	2412	1 226	337
		2460	(48)	-
	()	2400	459 141	481 662
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	459 141	481 662

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	205 880	205 890
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	481 662	481 662
:	3211					481 662	481 662
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(313 636)	(313 636)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(313 500)	(313 500)
6		0	-	-	-	(136)	(136)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	373 907	373 917
2022 .							
-	3310	290	-	-	-	459 141	459 431
:	3311					459 141	459 141
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		290	-	-	-	-	290
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(504 000)	(504 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(504 000)	(504 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	300	(-)	-	-	329 048	329 348

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	205 890	481 662	(313 635)	373 917
:	3410	-	(136)	0	(136)
	3420	-	-	-	-
	3500	205 890	481 526	(313 635)	373 781
():					
	3401	205 880	481 662	(313 635)	373 907
:	3411	-	(136)	0	(136)
	3421	-	-	-	-
	3501	205 880	481 526	(313 635)	373 771
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	329 347	373 916	205 890	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 310 716	3 231 414
:	4111	3 304 865	3 226 567
,	4112	351	-
	4113	-	-
	4119	5 500	4 847
-	4120	(3 023 597)	(2 901 088)
:	4121	(2 490 573)	(2 436 330)
()	4122	(351 468)	(284 517)
	4123	(13)	(138)
	4124	(120 008)	(118 688)
	4129	(61 535)	(61 415)
	4100	287 119	330 326
-	4210	68 943	48 354
()	4211	26 500	-
) (4212	-	-
()	4213	41 999	47 520
,	4214	444	834
	4219	-	-
-	4220	(4 726)	(52 793)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(1 526)	(37 793)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(3 200)	(15 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	64 217	(4 439)
-	4310	21 345	99 935
:	4311	0	88 857
()	4312	290	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	21 055	11 078
-	4320	(423 066)	(375 357)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(423 066)	(286 500)
()			
,	4323	(0)	(88 857)
	4329	(-)	(-)
	4300	(401 721)	(275 422)
	4400	(50 385)	50 465
	4450	50 508	42

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	123	50 507
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).