

	()
	()
	07.01.2026
	0710099_6505008098_2022_001_20260107_21303407-b97f-42ba-a60b-829a91622621
	:
	" "
	07.01.2026 ()
	6505008098
	410501001
	39639209
()	16
) - (12300
2	03.11
()	684000, , 19 , 9 , - , ,
	_____.
/	
/	

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.					
		1110	95 468	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 819 326	1 692 752	1 485 309
		1160	-	-	-
		1170	806 451	806 451	806 451
		1180	-	-	-
		1190	66	-	97 550
	I	1100	2 721 311	2 499 203	2 389 310
II.					
		1210	156 070	209 147	182 101
		1220	12 654	9 727	8 118
		1230	411 829	284 921	194 064
	(1240	21 751	21 751	20 331
)				
		1250	13 791	35 692	18 943
		1260	1 245	1 274	1 034
	II	1200	617 339	562 511	424 591
		1600	3 338 650	3 061 714	2 813 901

<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	145 841	145 841	145 841
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	389 380	360 921	483 801
	III	1300	535 222	506 763	629 642
IV.					
		1410	2 559 501	1 963 275	1 630 545
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	997	2 605	-
	IV	1400	2 560 499	1 965 879	1 630 545
V.					
		1510	146 545	178 576	179 028
		1520	96 385	410 496	374 686
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	242 929	589 072	553 714
		1700	3 338 650	3 061 714	2 813 901

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 250 307	580 545
		2120	(940 406)	(646 796)
	()	2100	309 901	(66 251)
		2210	(159 482)	(76 674)
		2220	(16 819)	(13 493)
	()	2200	133 600	(156 418)
		2310	55 000	42 580
		2320	1 516	221
		2330	(33 602)	(41 432)
		2340	332 985	66 523
		2350	(461 040)	(90 815)
	()	2300	28 459	(179 341)
	5	2410	-	-
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	28 459	(179 341)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	28 459	(179 341)

2022 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	145 841	(-)	-	-	483 801	629 642
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	84 493	84 493
:	3211					-	-
:	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
(6)		0	-	-	-	84 493	84 493
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(207 372)	(207 372)
:	3221					(179 341)	(179 341)
:	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(12 353)	(12 353)

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
6) (0	-	-	-	15 678	15 678
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	145 841	(-)	-	-	360 921	506 763
2022 .							
- :	3310	0	-	-	-	28 459	28 459
:	3311					28 459	28 459
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
- :	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	145 841	(-)	-	-	389 380	535 222

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	629 642	(191 693)	0	437 949
:	3410	-	68 814	0	68 813
	3420	-	-	-	-
	3500	629 642	(122 879)	0	506 763
():					
	3401	483 801	(191 693)	0	292 108
:	3411	-	68 814	0	68 813
	3421	-	-	-	-
	3501	483 801	(122 879)	0	360 921
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	535 222	506 763	629 642	

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	634 681	541 505
:	4111	592 921	515 440
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	41 760	26 065
-	4120	(1 194 697)	(887 805)
:	4121	(763 176)	(593 006)
()	4122	(222 895)	(227 745)
	4123	(35 376)	(41 887)
	4124	(-)	(-)
	4129	(173 250)	(25 167)
	4100	(560 016)	(346 300)
-	4210	524 862	54 415
()	4211	45 417	-
()	4212	-	-
()	4213	424 445	11 580
,	4214	55 000	42 835
	4219	-	-
-	4220	(607 345)	(13 000)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(183 979)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(423 366)	(13 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(82 483)	41 415
-	4310	1 168 828	571 431
:	4311	1 168 828	571 431
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(481 524)	(249 302)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(10 600)
()	4323	(478 699)	(238 702)
,	4329	(2 825)	(-)
	4300	687 304	322 129
	4400	44 805	17 244
	4450	35 692	18 943

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	13 791	35 692
	4490	(66 706)	(495)

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).