

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_7826705374_2021_000_20240501_2436cf99-78b9-41a9-b8be-516b9d74d291
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	7826705374
	783901001
	()
) - (12300
2	64.91
()	190103, - , 10- , 22,

/	"
	7705051102
/	1027700148431

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
4.1		1110	7 145	2 875	5 043
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
4.2		1150	67 554	65 434	53 875
4.3		1160	5 779 041	7 761 058	6 328 557
		1170	-	-	-
5.12		1180	298 554	142 193	132 137
4.82		1190	38 516 355	24 214 375	19 469 767
	I	1100	44 668 649	32 185 935	25 989 379
II.					
4.5		1210	117 147	249 991	301 561
		1220	19 282	18 861	18 057
4.6		1230	47 372 225	34 125 620	27 811 037
	(1240	-	-	-
)				
4.71		1250	2 490 187	1 261 481	1 817 967
4.82		1260	1 036 914	697 515	443 874
	II	1200	51 035 755	36 353 468	30 392 496
		1600	95 704 404	68 539 403	56 381 875

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
4.9	(,) ,	1310	150 000	150 000	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
4.9		1360	2	2	2
	()	1370	9 832 891	8 521 476	8 571 941
	III	1300	9 982 893	8 671 478	8 571 953
IV.					
4.10		1410	37 669 574	24 470 896	22 533 475
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	37 669 574	24 470 896	22 533 475
V.					
4.10		1510	27 088 437	21 483 976	14 073 360
4.11		1520	5 900 573	4 351 336	2 684 911
4.12		1530	14 205 422	9 432 695	8 421 429
4.13		1540	741 998	103 184	93 532
4.83		1550	115 507	25 838	3 215
	V	1500	48 051 937	35 397 029	25 276 447
		1700	95 704 404	68 539 403	56 381 875

1
2

2021 .

³			2021 .	2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5
2.11	⁴	2110	77 041 767	60 697 397
2.21		2120	(72 269 365)	(55 753 669)
	()	2100	4 772 402	4 943 728
2.22		2210	(58 915)	(-)
2.22		2220	(3 384 478)	(2 412 885)
	()	2200	1 329 009	2 530 843
		2310	-	-
2.12		2320	63 409	66 422
		2330	(-)	(-)
2.12		2340	1 382 092	1 358 526
2.23		2350	(1 133 285)	(1 143 255)
5.12	()	2300	1 641 225	2 812 536
	⁵	2410	(329 810)	(563 001)
5.12	∴	2411	(486 171)	(573 057)
5.12	⁶	2412	156 361	10 056
		2460	-	-
	()	2400	1 311 415	2 249 535
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
() ⁵				
⁷		2500	1 311 415	2 249 535

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	10	(-)	-	2	8 571 941	8 571 953
2020 .							
-	3210	149 990	-	-	-	2 249 535	2 399 525
:	3211					2 249 535	2 249 535
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	149 990	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(2 300 000)	(2 300 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(2 300 000)	(2 300 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	150 000	(-)	-	2	8 521 476	8 671 478
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	1 311 415	1 311 415
:	3311					1 311 415	1 311 415
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(0)	(0)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(0)	(0)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	150 000	(-)	-	2	9 832 891	9 982 893

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	8 571 953	2 249 535	(2 150 010)	8 671 478
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	8 571 953	2 249 535	(2 150 010)	8 671 478
():					
	3401	8 571 941	2 249 535	(2 300 000)	8 521 476
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	8 571 941	2 249 535	(2 300 000)	8 521 476
, ():					
	3402	12	0	0	12
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	12	0	0	12
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	9 982 893	8 671 478	8 571 953	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	78 049 709	62 588 483
:	4111	77 594 083	61 394 158
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	455 626	1 194 325
-	4120	(95 691 915)	(70 329 549)
:	4121	(87 886 132)	(63 933 930)
()	4122	(1 628 732)	(1 417 198)
,	4123	(4 447 765)	(3 506 307)
	4124	(534 177)	(583 144)
	4129	(1 195 109)	(888 970)
	4100	(17 642 206)	(7 741 066)
-	4210	10 640	6 707
()	4211	10 640	6 707
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(39 708)	(62 901)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(39 708)	(62 901)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(29 068)	(56 194)
-	4310	61 267 073	34 912 028
:	4311	61 206 653	34 698 782
()	4312	-	-
,	4313	0	149 990
,	4314	-	-
.	4319	60 420	63 256
-	4320	(42 367 078)	(27 671 081)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(2 300 000)
() ,	4323	(42 352 795)	(25 316 002)
	4329	(14 283)	(55 079)
	4300	18 899 995	7 240 947
	4400	1 228 721	(556 313)
	4450	1 261 481	1 817 967

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	2 490 187	1 261 481
	4490	(15)	(173)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).