

	()
	()
	26.05.2024
	0710099_2344001775_2021_000_20240526_7a853268-d337-4ada-926e-fd70d642af45
	:
	" "
	26.05.2024 ()
	2344001775
	234401001
	()
) - (12247
2	10.81
()	353021, , - , - , 1

/	" "
	7716044594
/	1037700117949

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.					
		1110	0	0	0
		1120	0	0	0
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
2.1		1150	247 319	314 153	389 146
			0	2 043	2 312
			7 639	7 639	7 639
			513	916	1 418
			2 221	1 626	2 532
			129 623	189 341	256 812
			107 323	112 588	118 433
2.1		1160	980	1 633	2 286
			980	1 633	2 286
		1170	115 690	546 805	0
			115 690	546 805	0
		1180	3 147	5 852	1
		1190	22	30	449
	I	1100	367 158	868 473	391 882
II.					
4.1		1210	1 021 464	895 983	464 102
			9 903	29 953	283
			958 062	800 042	427 854
			1 341	657	910
			52 158	65 331	35 055

<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>
		1220	0	0	0
5.1		1230	2 084 610	639 935	1 246 674
			14 883	14 709	1 886
			16 804	195 973	191 572
			103	7 436	44
			2	1 374	2
			2 052 818	420 443	1 053 170
3.1	(1240	218 085	621 468	1 223 090
)		0	110 527	0
	- ()" "		69 500	178 500	0
	8619		0	332 441	0
	-		148 585	0	1 204 211
			0	0	18 879
		1250	676 293	106 193	973
		1260	0	0	0
	II	1200	4 000 452	2 263 579	2 934 839
		1600	4 367 610	3 132 052	3 326 721
III.					
	(1310	2 961	2 961	2 961
	,				
)	1320	(0) ²	(0)	(0)
	,	1340	53 684	53 684	53 751
	(1350	0	0	0
)	1360	148	148	148
	(1370	3 340 957	2 927 599	3 110 929
)	1300	3 397 750	2 984 392	3 167 789
IV.					
5.3		1410	0	10 000	10 000
			0	10 000	10 000

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
16		1420	36 351	56 408	37 824
		1430	0	0	0
		1450	0	0	0
	IV	1400	36 351	66 408	47 824
	V.				
5.3		1510	380 050	50 846	3
			220 000	0	0
			160 050	3	3
			0	50 843	0
5.3		1520	538 773	21 009	89 878
			150 023	0	0
			1 267	931	9 980
			70	154	242
			151 223	3 463	48 650
			16 005	8 721	13 250
			10 473	4 760	14 366
			209 712	2 980	3 390
		1530	0	0	0
7		1540	14 686	9 397	21 227
			14 686	9 397	21 227
		1550	0	0	0
	V	1500	933 509	81 252	111 108
		1700	4 367 610	3 132 052	3 326 721

1
2

2021 .

³			2021 .	2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
10.1	⁴	2110	3 912 136	1 220 454
6		2120	(2 675 324)	(862 438)
	()	2100	1 236 812	358 016
6		2210	(42 446)	(36 418)
			(0)	(12 496)
			(194)	(0)
			(3 524)	(418)
			(2 758)	(1 215)
			(2 348)	(1 391)
			(5 984)	(5 409)
			(1 942)	(2 043)
			(1 308)	(2 587)
			(24 388)	(10 859)
6		2220	(82 066)	(76 598)
			(171)	(0)
			(6 353)	(6 903)
			(3 534)	(3 639)
			(1 552)	(864)
			(196)	(148)
			(388)	(385)
			(5 287)	(4 595)
			(177)	(48)
			(3 579)	(3 900)
			(1 439)	(1 473)
			(13 238)	(13 580)
			(492)	(732)
			(45 660)	(40 331)
	()	2200	1 112 300	245 000
		2310	0	0
		2320	51 183	60 319

			2021 .	2020 .
3				
1	2	3	4	5
		2330	(2 956)	(303)
10.2		2340	615 951	167 117
			51 000	0
			2 662	0
			528 688	56 600
			0	7 585
			17	12
			10 908	2 836
			16 826	0
			1 133	3 260
	()		223	476
			1 203	1 189
			0	89 946
			3 291	5 213
			0	0
11		2350	(569 371)	(80 682)
			(534 868)	(57 155)
			(6 773)	(5 935)
			(3 701)	(810)
			(26)	(61)
			(679)	(679)
			(0)	(6)
			(607)	(580)
			(0)	(1 782)
			(3 311)	(4 036)
			(1 514)	(1 385)
			(4 369)	(0)
			(882)	(1 095)
			(365)	(406)
			(2 408)	(2 535)
			(9 765)	(4 102)
			(103)	(115)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2300	1 207 107	391 451
	5	2410	(243 694)	(74 831)
	..:	2411	(261 046)	(62 098)
16	6	2412	17 352	(12 733)
		2460	0	0
	()	2400	963 413	316 620
	,	2510	0	0
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	0	0
	() 5			
	7	2500	963 413	316 620
	()	2900	0	0
	()	2910	0	0

3 .

4 , .

5 () .

6

7 " ()", "

, () " " ()

() " " ,

2021

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

" ;

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

8

2411

.

2021 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	2 961	(0)	53 751	148	3 110 929	3 167 789
2020 .							
-	3210	0	0	0	0	316 620	316 620
:	3211					316 620	316 620
	3212			0		0	0
,	3213			0		0	0
	3214	0	0	0			0
	3215	0	0	0		0	
	3216	0	0	0	0	0	0
-	3220	(0)	0	(0)	(0)	(500 017)	(500 017)
:	3221					(0)	(0)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(0)		(0)	(0)
	3224	(0)	0	0		0	(0)
	3225	(0)	0	0		0	(0)
	3226	0	0	0	0	0	(0)
	3227					(500 017)	(500 017)
	3230			(67)	0	67	
	3240				0	0	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	2 961	(0)	53 684	148	2 927 599	2 984 392
2021 .							
-	3310	0	0	0	0	963 413	963 413
:	3311					963 413	963 413
	3312			0		0	0
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
-	3320	(0)	0	(0)	(0)	(550 055)	(550 055)
:	3321					(0)	(0)
	3322			(0)		(0)	(0)
,	3323			(0)		(0)	(0)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(550 055)	(550 055)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2021 .	3300	2 961	(0)	53 684	148	3 340 957	3 397 750

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	3 397 750	2 984 392	3 167 789	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 313 953	1 756 624
:	4111	2 258 409	1 746 036
,	4112	1 169	1 189
	4113	0	0
	4119	54 375	9 399
-	4120	(2 539 031)	(1 389 706)
:	4121	(1 889 072)	(1 018 221)
()	4122	(316 887)	(279 364)
	4123	(2 920)	(292)
	4124	(240 425)	(72 926)
	4129	(89 727)	(18 903)
	4100	(225 078)	366 918
-	4210	879 165	876 013
()	4211	0	0
) (4212	0	0
()	4213	816 363	818 701
,	4214	62 802	57 312
	4219	0	0
-	4220	(3 744)	(727 448)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(3 744)	(6 025)
()	4222	(0)	(0)
(),	4223	(0)	(721 423)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	875 421	148 565
-	4310	471 707	50 832
:	4311	471 707	50 832
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.	4319	0	0
-	4320	(552 570)	(500 017)
:			
() ()	4321	(0)	(0)
()	4322	(400 031)	(500 017)
() ,	4323	(152 539)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	(80 863)	(449 185)
	4400	569 480	66 298
	4450	106 193	973

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	676 293	106 193
	4490	620	38 922

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).