

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_2901249290_2020_000_20240503_8d392386-9e20-4bff-84b4-eeec0261f734
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	2901249290
	290101001
()	
) - (12300
2	35.22
()	163002, , . 28, .1 , ,
	<u> </u>
/	
/	

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 191 514	4 133 229	4 191 651
			77 024	48 060	36 653
			0	-	-
			385	385	385
			730	465	545
			27 527	29 243	36 253
			20 498	17 907	19 949
			3 885 598	3 852 159	3 907 597
			179 752	185 010	190 269
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	229 721	235 640	6 667
		1190	5 841	7 713	9 460
			5 841	7 713	9 460
	I	1100	4 427 076	4 376 582	4 207 778
II.					
		1210	53 976	53 289	54 948
	,		53 976	53 289	54 948
		1220	1 795	1	1

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	123 408	153 036	824 191
			0	306	306
	, 12 ,		0	-	-
			13 546	10 854	8 106
			14 229	19 450	709 592
			1 215	1 173	1 362
			94 418	121 253	104 825
	, 12 ,		0	-	-
	()	1240	49 456	160 826	62 973
	, 12		49 456	160 826	62 973
		1250	69	167	40 282
		1260	943	631	550
			943	631	550
	II	1200	229 647	367 950	982 945
		1600	4 656 723	4 744 532	5 190 723
III.					
	(,	1310	12 121	12 121	12 121
	,)	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	224 746	132 658	132 658
		1360	3 088	3 088	3 088

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	()	1370	157 953	109 183	108 948
	()		21 014	-	-
	()		128 802	107 247	107 990
	()		8 137	1 936	958
	III	1300	397 908	257 050	256 815
	IV.				
		1410	40 495	265 495	-
		1420	303 668	270 241	3 035
		1430	-	-	-
		1450	3 509 658	3 606 374	3 612 076
			204 508	199 671	103 637
	, , 12		3 305 150	3 406 703	3 508 439
	IV	1400	3 853 821	4 142 110	3 615 111
	V.				
		1510	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	368 839	308 969	1 278 505
			14 794	4 237	2 434
			116 920	93 943	18 737
			48 017	73 654	6 713
			5 229	4 394	3 756
			8 361	7 959	7 662
			175 518	124 782	1 239 203
		1530	-	-	-
		1540	36 155	36 403	40 292
		1550	-	-	-
	V	1500	404 994	345 373	1 318 797
		1700	4 656 723	4 744 532	5 190 723

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	915 043	910 687
			3 028	8 257
			29 688	30 538
	-		9 172	9 945
			16 173	10 710
	()		18 673	18 147
			9 993	9 338
			828 316	823 752
		2120	(558 451)	(564 199)
			(1 506)	(6 235)
			(26 596)	(26 397)
	-		(5 762)	(10 345)
			(5 718)	(7 546)
	()		(16 042)	(15 878)
			(7 824)	(7 806)
			(495 003)	(489 992)
	()	2100	356 592	346 488
		2210	(-)	(-)
		2220	(139 829)	(135 616)
	()	2200	216 763	210 872
		2310	-	-
		2320	6 807	8 612

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2330	(11 099)	(31 028)
		2340	22 067	6 148
		2350	(25 478)	(22 269)
			(17 043)	(9 175)
			(699)	(889)
			(1 519)	(2 549)
			(6 217)	(9 655)
	()	2300	209 060	172 335
	5	2410	(44 819)	(38 234)
	∴	2411	(5 473)	(-)
	6	2412	(39 346)	(38 234)
		2460	(117 940)	(96 033)
	()		6 201	978
			(117 940)	(96 033)
	()	2400	46 301	38 068
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	46 301	38 068
	()	2900	-	-

2020 .

9			2020 .	2019 .
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			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2020 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	12 121	(-)	132 658	3 088	108 948	256 815
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	38 068	38 068
:	3211					38 068	38 068
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(37 833)	(37 833)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(37 833)	(37 833)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	12 121	(-)	132 658	3 088	109 183	257 050
2020 .							
-	3310	0	-	92 088	-	67 315	159 403
:	3311					46 301	46 301
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	92 088	-	21 014	113 102
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(18 545)	(18 545)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(18 545)	(18 545)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	12 121	(-)	224 746	3 088	157 953	397 908

2.					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	256 815	38 068	(37 833)	257 050
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	256 815	38 068	(37 833)	257 050
():					
	3401	108 948	38 068	(37 833)	109 183
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	108 948	38 068	(37 833)	109 183
, ():					
	3402	147 867	0	0	147 867
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	147 867	0	0	147 867
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	397 908	257 050	256 815	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 107 650	1 531 338
:	4111	946 987	941 810
,	4112	28 947	29 164
	4113	-	-
-		111 370	-
()		0	550 033
	4119	20 346	10 331
-	4120	(666 499)	(776 234)
:	4121	(227 606)	(264 975)
() ,	4122	(283 718)	(311 709)
	4123	(11 099)	(31 028)
	4124	(467)	(-)
-		(0)	(97 854)
		(35 230)	-
	4129	(108 379)	(70 668)
	4100	441 151	755 104
-	4210	1 285	3 089
()	4211	1 285	3 089
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(198 989)	(1 025 970)
:	4221	(198 989)	(1 025 970)
,	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
(),	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(197 704)	(1 022 881)
-	4310	0	952 495
:	4311	0	952 495
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(243 545)	(724 833)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(18 545)	(37 833)
()	4323	(225 000)	(687 000)
() ,	4329	(-)	(-)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4300	(243 545)	227 662
	4400	(98)	(40 115)
	4450	167	40 282
	4500	69	167
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 () , (1 3
 6 2011 . 63- « »).