

	()
	()
	02.03.2026
	0710099_4415008484_2022_000_20260302_99c57e9a-06fd-44e1-81c0-e0e97d507e13
	:
	" " "
	02.03.2026 ()
	4415008484
	441501001
	28076982
()	16
) - (12300
2	46.48.2
()	157940, , - , 20, . 8 ,

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	20 682	34 355	1 635
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	5 759	8 509	428
		1190	-	-	-
	I	1100	26 441	42 864	2 063
II.					
4		1210	220 724	235 364	218 998
		1220	9 216	18 654	24 216
5		1230	97 416	92 994	47 334
	(1240	51 400	-	-
)	1250	9 698	84 691	20 897
		1260	127	1 325	195
	II	1200	388 582	433 027	311 640
		1600	415 023	475 891	313 703

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	159 258	104 242	93 274
	III	1300	159 758	104 742	93 774
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	4 779	7 824	206
		1430	-	-	-
		1450	20 606	34 737	-
	IV	1400	25 385	42 561	206
V.					
		1510	-	-	-
5		1520	217 838	306 338	206 133
		1530	1	1	-
7		1540	4 413	3 602	2 141
		1550	7 629	18 647	11 449
	V	1500	229 880	328 588	219 723
		1700	415 023	475 891	313 703

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	839 695	911 629
		2120	(726 563)	(807 698)
	()	2100	113 132	103 931
		2210	(154 667)	(178 817)
		2220	(2)	(-)
	()	2200	(41 537)	(74 886)
		2310	-	-
		2320	6 221	-
		2330	(2 592)	(-)
		2340	248 641	240 692
			0	-
		2350	(141 622)	(150 583)
	()	2300	69 111	15 223
	5	2410	(14 095)	(3 246)
	. ∴	2411	(14 390)	(3 457)
	6	2412	294	211
		2460	-	-
	()	2400	55 016	11 977
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	55 016	11 977

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 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	500	(-)	-	-	93 274	93 774
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	10 968	10 968
:	3211					10 968	10 968
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	500	(-)	-	-	104 242	104 742
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	55 015	55 015
:	3311					55 015	55 015
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	500	(-)	-	-	159 258	159 758

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	93 774	11 977	0	105 751
:	3410	-	(1 008)	0	(1 008)
	3420	-	-	-	-
	3500	93 774	10 969	0	104 743
():					
	3401	93 274	11 977	0	105 251
:	3411	-	(1 008)	0	(1 008)
	3421	-	-	-	-
	3501	93 274	10 969	0	104 243
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	159 758	104 743	93 774	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	842 229	908 317
:	4111	834 669	901 205
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	7 560	7 112
-	4120	(918 267)	(844 851)
:	4121	(759 249)	(736 805)
()	4122	(89 535)	(86 867)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(12 967)	(7 836)
	4129	(56 516)	(13 343)
	4100	(76 038)	63 466
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(818)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(818)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(818)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()			
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(76 038)	62 648
	4450	84 691	20 897

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	9 698	84 691
	4490	1 045	1 146

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).