

	()
	()
	15.12.2025
	0710099_2221243904_2021_000_20251215_125e4d7e-205f-4db9-b685-fb34586e4fda
	:
	" "
	15.12.2025 ()
	2221243904
	222101001
	39306985
()	16
) - (12300
2	71.12.2
()	/ 5/10 , - , 130 ,

/	" "
	2221224299
/	1152225030374

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	220 907	1 720 214	445 465
2.2			220 602	1 719 622	445 400
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	220 907	1 720 214	445 465
II.					
4.1		1210	0	24 208	54 250
		1220	0	91	575
5.1		1230	6 413	39 272	214 091
			0	37 827	213 912
3.1	(1240	80 439	112 300	-
)	1250	241	366 106	523
		1260	0	215	-
	II	1200	87 093	542 192	269 439
		1600	308 000	2 262 406	714 904

<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.					
	(,) ,	1310	178 010	178 010	112 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	96 352	(135)	(770)
	III	1300	274 362	177 875	111 240
IV.					
5.3		1410	0	-	53 122
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	53 122
V.					
5.3		1510	0	19	2 829
5.3		1520	33 638	136 578	164 109
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
5.3		1550	0	1 947 934	383 604
			0	1 947 934	383 604
	V	1500	33 638	2 084 531	550 542
		1700	308 000	2 262 406	714 904

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
12.2	4	2110	7 942	1 047
		2120	(6 988)	(1 085)
	()	2100	954	(38)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	954	(38)
		2310	-	-
		2320	9 167	1 932
		2330	(154)	(8)
12.2		2340	128 863	99
			128 667	-
		2350	(17 820)	(1 144)
	()	2300	121 010	841
	5	2410	(24 523)	(206)
	. ∴	2411	(24 523)	(206)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	96 487	635
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	96 487	635

2021 .

9			2021 .	2020 .
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			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2021 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	112 010	(-)	-	-	(770)	111 240
2020 .							
-	3210	66 000	-	-	-	635	66 635
:	3211					635	635
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	66 000	-	-			66 000
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	178 010	(-)	-	-	(135)	177 875
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	96 487	96 487
:	3311					96 487	96 487
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	178 010	(-)	-	-	96 352	274 362

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	111 240	635	66 000	177 875
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	111 240	635	66 000	177 875
():					
	3401	(770)	635	0	(135)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(770)	635	0	(135)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	274 362	177 875	111 240	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	80 732	1 757 289
:	4111	8 701	447
,	4112	-	-
	4113	-	-
		71 969	1 756 402
	4119	62	440
-	4120	(435 288)	(1 290 968)
:	4121	(386 951)	(1 268 224)
()	4122	(4 671)	(4 387)
	4123	(174)	(2 369)
	4124	(26 572)	(-)
		(11 347)	(15 988)
	4129	(5 573)	(-)
	4100	(354 556)	466 321
-	4210	230 510	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	229 143	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4219	1 367	-
-	4220	(241 819)	(112 300)
:			
，	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
()，	4223	(241 819)	(112 300)
，	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(11 309)	(112 300)
-	4310	120 000	66 490
:	4311	120 000	490
()	4312	-	-
，	4313	0	66 000
，	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(120 000)	(54 928)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(120 000)	(54 928)
，			
	4329	(-)	(-)
	4300	0	11 562
	4400	(365 865)	365 583

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4450	366 106	523
	4500	241	366 106
	4490	-	-

«

()

»,

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



()

()

,

()

,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).