

	()
	()
	20.07.2025
	0710099_6658281506_2022_000_20250720_2c619a51-7fe7-4237-86d1-c0a49ced4206
	:
	" "
	20.07.2025 ()
	6658281506
	665801001
	82795472
()	16
) - (12300
2	45.11.2
()	620014, , 10 , ,

/	
/	

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	-	-	-
		1150	764 317	30 741	1 831
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 885	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	767 202	30 741	1 831
II.					
		1210	492 751	529 395	488 930
		1220	7 106	1 602	4 642
		1230	393 605	540 979	172 103
	()	1240	0	13 851	117 365
		1250	35 734	24 279	5 851
		1260	257	513	246
	II	1200	929 453	1 110 619	789 137
		1600	1 696 655	1 141 360	790 968

<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>
III.					
	(,) ,	1310	20	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	475 763	493 328	460 236
	III	1300	475 783	493 338	460 246
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	368 982	68 241	317 322
		1520	851 642	579 533	13 152
		1530	248	248	248
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 220 872	648 022	330 722
		1700	1 696 655	1 141 360	790 968

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	794 146	2 378 777
		2120	(620 711)	(2 220 094)
	()	2100	173 435	158 683
		2210	(169 273)	(158 172)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	4 162	511
		2310	-	-
		2320	664	1 799
		2330	(17 986)	(1 687)
		2340	41 073	48 830
		2350	(9 751)	(7 949)
	()	2300	18 162	41 504
	5	2410	(4 095)	(8 412)
	∴	2411	(4 095)	(8 412)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	14 067	33 092
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	14 067	33 092

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022
19.04.2019 . 61 " 2
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	10	(-)	-	-	460 236	460 246
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	33 092	33 092
:	3211					33 092	33 092
	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	10	(-)	-	-	493 328	493 338
2022 .							
-	3310	10	-	-	-	14 067	14 077
:	3311					14 067	14 067
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	10	-	-	-	-	10
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(31 632)	(31 632)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	0	-	-	-	(31 632)	(31 632)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	539 027	539 047

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	460 246	33 092	1	493 339
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	460 246	33 092	1	493 339
():					
	3401	460 236	33 092	1	493 329
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	460 236	33 092	1	493 329
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	476 031	493 586		460 494

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 143 923	2 506 548
:	4111	959 176	2 500 360
,	4112	2 352	1 778
	4113	-	-
	4119	182 395	4 410
-	4120	(1 373 252)	(2 677 001)
:	4121	(1 133 863)	(2 639 895)
()	4122	(13 928)	(12 870)
	4123	(957)	(-)
	4124	(6 689)	(4 847)
	4129	(217 815)	(19 389)
	4100	(229 329)	(170 453)
-	4210	83 906	285 474
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	83 410	285 474
,	4214	496	-
	4219	-	-
-	4220	(139 198)	(339 135)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(139 198)	(339 135)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(55 292)	(53 661)
-	4310	757 833	611 286
:	4311	757 833	611 286
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(543 879)	(368 812)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(543 879)	(368 812)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	213 954	242 474
	4400	(70 667)	18 360
	4450	24 216	5 850

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	(35 735)	24 216
	4490	10 716	6

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).