

	()
	()
	14.10.2025
	0710099_7313000139_2022_000_20251014_d51d2860-c1cf-46c8-8422-454e7c7e40ab
	:
	14.10.2025 ()
	7313000139
	731301001
	00946935
()	16
) - (12267
2	52.10.3
()	433870, , . , .
	, .25

/	
/	

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	100 601	115 751	81 275
			98 764	115 667	81 275
			1 837	84	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	1 080	-	58
			0	-	58
			0	-	-
			1 080	-	-
	I	1100	101 681	115 751	81 333
II.					
		1210	25 136	7 421	2 136
			23 521	5 600	657
			1 615	1 821	1 479
		1220	-	-	-

<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>
		1230	20 651	10 156	83 559
			3 107	907	627
			16 787	8 664	82 774
			757	585	158
	(1240	31 222	67 058	26 571
)		31 222	15 058	9 200
			0	52 000	17 371
		1250	3 666	934	637
			4	4	99
			362	930	538
			3 300	-	-
		1260	365	510	10
			10	10	10
			355	500	-
	II	1200	81 040	86 079	112 913
		1600	182 721	201 830	194 246
III.					
	(1310	6	6	6
	,		6	6	6
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	7 820	7 820	7 820
			7 820	7 820	7 820
	(1350	-	-	-
)	1360	3	3	3
			3	3	3
	(1370	109 364	108 986	136 752
)		109 364	108 986	136 752
	III	1300	117 193	116 815	144 581

<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>
	IV.				
		1410	53 885	74 141	36 455
			53 885	74 141	36 455
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	53 885	74 141	36 455
	V.				
		1510	1 710	2 832	5 632
			1 710	2 832	5 632
		1520	7 675	7 347	6 711
			2 277	1 027	393
			4 196	5 549	1 375
			1 202	771	4 943
		1530	-	-	-
		1540	385	611	867
			385	611	867
		1550	1 873	84	-
			1 873	84	-
	V	1500	11 643	10 874	13 210
		1700	182 721	201 830	194 246

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	127 983	117 749
			127 983	117 749
		2120	(78 366)	(68 783)
			(78 366)	(68 783)
	()	2100	49 617	48 966
		2210	(6 840)	(4 838)
			(6 840)	(4 838)
		2220	(16 328)	(16 179)
			(16 328)	(16 179)
	()	2200	26 449	27 949
		2310	-	-
		2320	4 847	2 267
	,		4 847	2 267
		2330	(3 221)	(3 064)
			(3 221)	(3 064)
		2340	1 439	4 746
			0	-
			1 439	4 746
		2350	(5 142)	(3 555)
			(3 298)	(1 937)
			(1 844)	(1 618)
	()	2300	24 372	28 343
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	· · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2022 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2020 .	3100	6	(-)	7 820	3	136 752	144 581
2021 .								
-	3210	0	-	-	-	-	20 139	20 139
:	3211						20 139	20 139
	3212				-		-	-
,	3213				-		-	-
	3214	-	-	-	-		-	-
	3215	-	-	-	-		-	-
	3216	-	-	-	-		-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(47 905)	(47 905)
:	3221						(-)	(-)
	3222				(-)		(7 911)	(7 911)
,	3223				(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-		-	(-)
	3227						(39 994)	(39 994)
	3230				-	-	-	-
	3240					-	-	-

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	6	(-)	7 820	3	108 986	116 815
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	20 516	20 516
:	3311					20 516	20 516
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(20 138)	(20 138)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(20 138)	(20 138)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	6	(-)	7 820	3	109 364	117 193

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	144 581	20 139	(47 905)	116 815
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	144 581	20 139	(47 905)	116 815
():					
	3401	136 752	20 139	(39 994)	116 897
:	3411	-	0	(7 911)	(7 911)
	3421	-	-	-	-
	3501	136 752	20 139	(47 905)	108 986
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	117 193	116 815	144 581	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	123 477	189 431
:	4111	120 621	189 034
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	2 856	397
-	4120	(117 168)	(148 728)
:	4121	(73 452)	(108 396)
()	4122	(28 547)	(29 186)
,	4123	(3 237)	(3 025)
	4124	(-)	(-)
	4129	(11 932)	(8 121)
	4100	6 309	40 703
-	4210	91 469	112 768
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	89 336	110 813
,	4214	-	-
	4219	2 133	1 955
-	4220	(105 500)	(108 500)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(105 500)	(108 500)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(14 031)	4 268
-	4310	0	53 913
:	4311	0	53 913
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(41 502)	(55 822)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(20 138)	(39 994)
() ,	4323	(21 364)	(15 828)
	4329	(-)	(-)
	4300	(41 502)	(1 909)
	4400	(49 224)	43 062
	4450	52 890	9 791

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 658	52 890
	4490	(8)	37

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).