

	()
	()
	28.05.2024
	0710099_7733162020_2022_002_20240528_8a5f7a23-d8f0-4210-8cb6-7c21a6abc335
	:
	" +"
	28.05.2024 ()
	7733162020
	772801001
	()
) - (12300
2	41.20
()	117420, , , 12
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	829 134	13 000	14 724
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	829 134	13 000	14 724
II.					
		1210	98 431	121 494	193 405
		1220	11	2 190	2 190
		1230	374 731	267 735	293 242
	()	1240	1 088 955	1 061 067	1 949 944
		1250	6 922	233	6 947
		1260	-	-	-
	II	1200	1 569 050	1 452 718	2 445 728
		1600	2 398 184	1 465 718	2 460 452

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	190 753	146 555	109 928
	III	1300	190 763	146 565	109 938
IV.					
		1410	1 208 215	747 542	1 747 553
		1420	7 173	5 035	358
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 215 388	752 577	1 747 911
V.					
		1510	73 135	33 616	27 709
		1520	900 458	532 774	574 708
		1530	18 440	186	186
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	992 033	566 577	602 602
		1700	2 398 184	1 465 718	2 460 452

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	8 704	64 929
		2120	(22 133)	(71 286)
	()	2100	(13 429)	(6 357)
		2210	(1 591)	(3 021)
		2220	(2 979)	(1 299)
	()	2200	(17 999)	(10 677)
		2310	-	-
		2320	134 140	230 644
		2330	(94 286)	(172 948)
		2340	38 651	912
		2350	(4 882)	(1 051)
	()	2300	55 624	46 880
	5	2410	(6 524)	(9 268)
	∴	2411	(2 208)	(4 677)
	6	2412	(2 137)	(4 677)
		2460	2 038	(86)
	()	2400	51 138	37 526
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	51 138	37 526

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	(-)	-	-	109 928	109 938
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	36 627	36 627
:	3211					36 627	36 627
	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	(-)	-	-	146 555	146 565
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	44 198	44 198
:	3311					44 198	44 198
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	190 753	190 763

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	109 938	36 627	6	146 571
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	109 938	36 627	6	146 571
():					
	3401	109 928	36 627	6	146 561
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	109 928	36 627	6	146 561
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	190 763	146 751		110 124

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	15 347	30 182
:	4111	12 822	28 812
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	2 525	1 370
-	4120	(84 026)	(77 577)
:	4121	(3 867)	(8 050)
()	4122	(517)	(250)
	4123	(-)	(-)
	4124	(3 188)	(5 459)
	4129	(76 454)	(63 818)
	4100	(68 679)	(47 395)
-	4210	124 838	1 192 836
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	89 704	1 192 836
,	4214	-	-
	4219	35 134	-
-	4220	(531 194)	(50 923)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(466 134)	(-)
(),	4223	(65 060)	(50 923)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(406 356)	1 141 913
-	4310	499 105	311 511
:	4311	499 105	311 511
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(17 381)	(1 413 664)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(17 381)	(1 413 664)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	481 724	(1 102 153)
	4400	6 689	(7 635)
	4450	233	6 947

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	6 922	(688)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).