

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_5610009571_2022_001_20240503_c62e1f7b-e90e-4ee7-a122-c253b4710734
	:
	" " "
	03.05.2024 ()
	5610009571
	561101001
()	
) - (65242
2	58
()	. , - , .4, 460004
	<u> </u>
/	
/	

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	-	-	-
3.1.		1150	28 082	18 361	19 757
		1160	-	-	-
		1170	68	68	68
3.15		1180	64 488	62 938	63 565
		1190	3	3	3
	I	1100	92 641	81 371	83 393
II.					
3.3.		1210	5 857	5 936	4 619
3.4.		1220	60	7	21
3.5.		1230	4 392	4 420	3 453
	()	1240	-	-	-
3.7.		1250	3 579	6 688	3 633
3.8.		1260	164	190	149
	II	1200	14 053	17 241	11 875
		1600	106 694	98 612	95 268

<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.					
3.9.	(,) ,	1310	12 022	12 022	12 022
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	296	296	296
		1360	3 984	3 984	3 984
3.10	()	1370	50 218	39 465	38 222
	III	1300	66 519	55 767	54 524
IV.					
		1410	-	-	-
3.15		1420	707	1	4
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	707	1	4
V.					
		1510	-	-	-
3.13		1520	27 630	31 382	29 639
		1530	3 197	3 593	4 026
3.14		1540	8 641	7 869	7 075
		1550	-	-	-
	V	1500	39 468	42 844	40 740
		1700	106 694	98 612	95 268

1

2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
3.16	⁴	2110	142 880	156 351
3.17		2120	(126 984)	(117 890)
	()	2100	15 896	38 461
3.19		2210	(1 568)	(1 524)
3.20		2220	(102 205)	(99 243)
	()	2200	(87 877)	(62 306)
		2310	-	-
		2320	99	107
		2330	(93)	(-)
3.21		2340	87 876	74 745
3.21		2350	(5 659)	(10 677)
	()	2300	(5 654)	1 869
3.23	⁵	2410	842	(626)
	∴	2411	(0)	(626)
		2412	842	-
	⁶	2460	-	-
	()	2400	(4 812)	1 243
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() ⁵			
	⁷	2500	(4 812)	1 243

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	12 022	(-)	296	3 984	38 222	54 524
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	1 243	1 243
:	3211					1 243	1 243
	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	12 022	(-)	296	3 984	39 465	55 767
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	15 778	15 778
:	3311					-	-
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
06/2020		0	-	-	-	15 778	15 778
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(5 025)	(5 025)
:	3321					(4 812)	(4 812)
:	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(214)	(214)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	12 022	(-)	296	3 984	50 218	66 519

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	69 716	59 360	58 550	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	374 141	380 429
:	4111	145 989	160 318
,	4112	1 066	1 031
	4113	-	-
	4119	227 086	219 080
-	4120	(378 250)	(377 738)
:	4121	(53 803)	(56 458)
()	4122	(173 466)	(161 547)
	4123	(-)	(-)
	4124	(222)	(666)
	4129	(150 759)	(159 067)
	4100	(4 109)	2 691
-	4210	0	364
()	4211	0	364
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	364
-	4310	18 069	218
:	4311	18 069	218
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(17 069)	(218)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(17 069)	(218)
	4329	(-)	(-)
	4300	1 000	-
	4400	(3 109)	3 055
	4450	6 688	3 633

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 579	6 688
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).