

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_1639015404_2022_000_20240506_6b3de12a-c8ae-41b6-b5b6-2bc9b20a0e26
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	1639015404
	165001001
()	
) - (12300
2	25.61
()	423800, , 8 ,
	<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	0	-	6
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	306 524	280 085	229 900
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 524	718	551
		1190	-	-	-
	I	1100	308 048	280 803	230 457
II.					
		1210	116 806	109 186	138 261
		1220	511	601	102
		1230	46 055	122 179	35 442
	()	1240	20 150	300	300
		1250	7 664	15 110	365
		1260	2 638	3 543	4 237
	II	1200	193 824	250 919	178 707
		1600	501 872	531 722	409 164

<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	975	975	975
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	20 000	20 000	20 000
		1360	-	-	-
	()	1370	312 668	255 092	209 072
	III	1300	333 643	276 067	230 047
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3 664	3 380	3 559
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	3 664	3 380	3 559
V.					
		1510	0	12	15 784
		1520	159 765	247 976	156 965
		1530	213	380	547
		1540	4 587	3 907	2 262
		1550	-	-	-
	V	1500	164 565	252 275	175 558
		1700	501 872	531 722	409 164

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	886 217	654 351
		2120	(619 453)	(426 413)
	()	2100	266 764	227 938
		2210	(3 723)	(2 725)
		2220	(178 126)	(173 890)
	()	2200	84 915	51 323
		2310	-	-
		2320	650	97
		2330	(48)	(340)
		2340	7 004	6 483
		2350	(22 712)	(12 105)
	()	2300	69 809	45 458
	5	2410	(16 636)	(10 568)
	. ∴	2411	(17 158)	(10 914)
	6	2412	522	346
		2460	-	-
	()	2400	53 173	34 890
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	53 173	34 890
	7			

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

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

2022 2
19.04.2019 . 61 " ,
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 .
<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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2020 .	3100	975	(-)	20 000	-	209 072	230 047
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	51 785	51 785
:	3211					34 890	34 890
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	16 895	16 895
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 765)	(5 765)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(5 765)	(5 765)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	975	(-)	20 000	-	255 092	276 067
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	57 576	57 576
:	3311					57 576	57 576
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	975	(-)	20 000	-	312 668	333 643

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	230 047	34 890	11 130	276 067
:	3410	-	16 895	0	16 895
	3420	-	-	-	-
	3500	230 047	51 785	11 130	292 962
():					
	3401	209 072	34 890	11 130	255 092
:	3411	-	16 895	0	16 895
	3421	-	-	-	-
	3501	209 072	51 785	11 130	271 987
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	333 643	276 446	230 594	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	857 948	830 391
:	4111	830 487	737 392
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	27 461	92 999
-	4120	(814 780)	(774 556)
:	4121	(659 485)	(557 660)
()	4122	(106 605)	(91 327)
,	4123	(48)	(340)
	4124	(21 400)	(9 454)
	4129	(27 242)	(115 775)
	4100	43 168	55 835
-	4210	683	250
()	4211	42	250
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	641	-
	4219	-	-
-	4220	(49 758)	(34 329)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(29 758)	(34 329)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(20 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(49 075)	(34 079)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(5 765)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(5 765)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	0	(5 765)
	4400	(5 907)	15 991
	4450	15 110	365

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	7 666	15 110
	4490	(1 537)	(1 246)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).