

	()
	()
	22.05.2024
	0710099_9204024359_2022_000_20240522_0b43c621-5827-41cc-8d4d-c78c95bacc38
	:
	" " "
	22.05.2024 ()
	9204024359
	920401001
	()
) - (12300
2	41.20
()	299053, ,, , . 39 , . . 1-21 3

/	
/	

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	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	461 026	1 123 409	622 584
	I	1100	461 026	1 123 409	622 584
II.					
		1210	330	5 433	3 221
		1220	0	25 305	21 035
		1230	40 306	74 732	379 455
			39 794	-	-
	()	1240	1 530	-	-
		1250	20	9 692	83 816
		1260	1 479	1 601	1 685
	II	1200	43 665	116 763	489 212
		1600	504 691	1 240 172	1 111 796

<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	2 923	2 923	2 923
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	25 597	25 597	25 597
		1360	-	-	-
	()	1370	(29 374)	105 832	59 157
	III	1300	(854)	134 352	87 677
IV.					
		1410	294	294	294
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	455 050	1 097 282	1 018 057
	IV	1400	455 344	1 097 576	1 018 351
V.					
		1510	-	-	-
		1520	50 201	8 244	5 768
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	50 201	8 244	5 768
		1700	504 691	1 240 172	1 111 796

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	989	50 432
		2120	(4 392)	(2 897)
	()	2100	(3 403)	47 535
		2210	(-)	(-)
		2220	(36)	(-)
	()	2200	(3 439)	47 535
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	700
		2350	(14)	(-)
	()	2300	(3 453)	48 235
	5	2410	(544)	(1 560)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(3 997)	46 675
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	(131 209)	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(135 206)	46 675

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	9 692	83 816
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	90 602	343 387
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	0	700
		6200	90 602	344 087
		6310	(99 712)	(417 659)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(99 712)	(417 659)
,		6320	(562)	(552)
	:	6321	(562)	(552)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(100 274)	(418 211)
		6400	20	9 692

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	2 923	(-)	25 597	-	59 157	87 677
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	46 675	46 675
:	3211					46 675	46 675
	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	2 923	(-)	25 597	-	105 832	134 352
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(135 206)	(135 206)
:	3321					(3 997)	(3 997)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	-	-	(131 209)	(131 209)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	2 923	(-)	25 597	-	(29 374)	(854)

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	87 677	46 675	0	134 352
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	87 677	46 675	0	134 352
():					
	3401	59 157	46 675	0	134 352
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	87 677	46 675	0	134 352
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	(854)	134 352	87 677	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	95 742	344 087
:	4111	5 062	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	90 680	344 087
-	4120	(103 884)	(418 211)
:	4121	(102 313)	(415 096)
()	4122	(367)	(552)
,	4123	(0)	(1 536)
	4124	(1 192)	(1 027)
	4129	(12)	(-)
	4100	(8 142)	(74 124)
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 530)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(1 530)	(-)
	4300	(1 530)	-
	4400	(9 672)	(74 124)
	4450	9 692	83 816

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	20	9 692
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).