

	()
	()
	10.01.2026
	0710099_7813217362_2022_000_20260110_7013b43d-4a4a-4cfe-8417-3957d9e692bd
	:
	" "
	10.01.2026 ()
	7813217362
	781301001
()	16
) - (12300
2	46.90
()	197022, - , , . 9, .
	, .5
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<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>
		1150	4 524	2 967	2 967
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			4 524	2 967	2 967
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	4 524	2 967	2 967

<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>
II.					
		1210	218	218	218
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			218	218	218
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	12	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	-
			12	-	-
	,		0	-	-
	, 0%		0	-	-
()			0	-	-
			0	-	-

<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	29 664	32 268	15 970
			22 386	25 799	15 588
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			7 278	6 469	383
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()	1240	224 964	157 604	29 504
			0	-	-
			0	-	-
			221 860	154 500	26 400
			0	-	-
			3 104	3 104	3 104
			0	-	-
	()		0	-	-

<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>
		1250	2 233	2 831	390
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			2 233	2 831	390
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
		1260	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	257 091	192 921	46 083
		1600	261 615	195 888	49 050
III.					
	(, ,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	(188)	(204)	(235)
	III	1300	(178)	(194)	(225)
IV.					
		1410	244 950	162 700	19 200
			0	-	-
			244 950	162 700	19 200
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)				
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	244 950	162 700	19 200

<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>
V.					
		1510	0	26 250	26 250
			0	-	-
			0	26 250	26 250
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-

<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>
		1520	16 843	7 132	3 824
			208	214	2 995
			0	-	-
			4	11	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	8
	()		0	-	-
			16 630	6 907	820
			0	-	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	16 843	33 382	30 074

<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>
		1700	261 615	195 888	49 050

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(1 104)	(2 661)
	()	2200	(1 104)	(2 661)
		2310	-	-
		2320	13 809	6 087
		2330	(12 644)	(6 087)
		2340	0	2 775
		2350	(41)	(72)
	()	2300	20	42
	5	2410	(4)	(11)
	. . ∴	2411	(4)	(11)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	16	31
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	16	31

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	(-)	-	-	(235)	(225)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	30	30
:	3211					30	30
	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	(-)	-	-	(204)	(194)
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	16	16
:	3311					16	16
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
:	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	(188)	(178)

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	(178)	(194)	(225)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	-	-
:	4111	-	-
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(4 281)	(12 959)
:	4121	(3 653)	(12 314)
()	4122	(576)	(576)
	4123	(-)	(-)
	4124	(11)	(-)
		(41)	(69)
	4129	(-)	(-)
	4100	(4 281)	(12 959)
-	4210	64 640	1 900
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	64 640	1 900
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4220	(119 000)	(130 000)
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(119 000)	(130 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(54 360)	(128 100)
-	4310	120 963	143 500
:	4311	116 000	143 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	4 963	-
-	4320	(62 921)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(62 921)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	58 042	143 500
	4400	(599)	2 441
	4450	2 831	390

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	2 232	2 831
	4490	-	-

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).