	(	)	(	)
	(	/		
	16.10.2025			
	0710099_402 cbaf-4a2e-9d94	25442939_2021_00 -ee5a26b29fd4	0_20251016_	8e7f9705-
			:	
		"	"	
		16.10.2025	(	)
	4025442939			
	402501001			
	25913919			
( )	16			
- (	12300			
2	46.46.1			
( )	249033,	,	,	, .4
	<u> </u>			
/				
·				
/				

4025442939 1 7

31 2021 .

31 2021 .							
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .		
1	2	3	4	5	6		
	Ι.	1110	42	52	62		
		1110					
			42	52	62		
		1120	-	-	-		
		1130	-	-	-		
		1140	-	-	-		
		1150	-	-	-		
		1160	-	-	-		
		1170	-	-	-		
		1180	-	-	-		
	I	1190	- 42	- 52	-		
	II.	1100	42	52	62		
	111	1210	-	-	_		
		1220	-	-	-		
		1230	6	67	268		
			6	6	8		
			0	60	260		
	)	1240	-	-	-		
		1250	35	111	323		
			35	111	323		

4025442939 2 7

1	1					
1260				<i>2021</i> .	2020 .	2019 .
1260						
Name	1	2				
II			1260			
			1200			
III.   (		Ш				
, (, ) 1310 80 80 40  , 1320 (-)² (-) (-) (-)  1340  1350  1360  1370 (893) (735) (446)  III 1300 (813) (655) (406)  IV.  1410 900 900 345  1420  1430  1430  1440 900 900 345  IV 1400 900 900 345  V.  1510 74 59 39  1520 4 6 755  0 - 750  1 1 2 1  1 1 2 1  1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 1			1600	164	310	/33
, (, ) 1310 80 80 40  , 1320 (-)² (-) (-) (-)  1340  1350  1360  1370 (893) (735) (446)  III 1300 (813) (655) (406)  IV.  1410 900 900 345  1420  1430  1430  1440 900 900 345  IV 1400 900 900 345  V.  1510 74 59 39  1520 4 6 755  0 - 750  1 1 2 1  1 1 2 1  1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 2 2  1 1 1 1		TIT				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
, 1320 (-)² (-) (-) (-)  1340  1350  1360  1370 (893) (735) (446)  III 1300 (813) (655) (406)  IV.  1410 900 900 345  900 900 900 345  1420  1450  1450  1450  1450  1510 74 59 39  74 59 39  1520 4 6 755  0 - 750  1 1 2 1  1 2 2  1 1 2 2  1 1 2 2  1 1 300		·	1310	80	80	40
1340   -   -   -   -		)				
( 1350		,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
1360			1340	-	-	-
( )   1370   (893)   (735)   (446)     III		(	1350	-	-	-
( )   1370   (893)   (735)   (446)     III		,	1360	-	-	-
IV.    1410   900   900   345     900   900   345     1420   -		( )		(893)	(735)	(446)
IV.    1410   900   900   345     900   900   345     1420   -		III	1300	(813)	(655)	(406)
900   900   345     1420   -						
1420   -   -   -   -			1410			
1430				900	900	345
1450   -   -   -   -				-	-	-
IV     1400     900     900     345       V.     1510     74     59     39       74     59     39       1520     4     6     755       0     -     750       1     2     1       1     2     2       2     2     2       1530     -     -     -       1540     -     -     -					-	-
V.       1510     74     59     39       74     59     39       1520     4     6     755       0     -     750       1     2     1       1     2     2       2     2     2       1530     -     -     -       1540     -     -     -						
1510     74     59     39       74     59     39       1520     4     6     755       0     -     750       1     2     1       1     2     2       2     2     2       1530     -     -       -     -     -       -     -     -			1400	900	900	345
74     59     39       1520     4     6     755       0     -     750       1     2     1       1     2     2       2     2     2       1530     -     -       -     -     -       1540     -     -		V.	1510	74	50	20
1520     4     6     755       0     -     750       1     2     1       1     2     2       2     2     2       2     2     2       1530     -     -     -       1540     -     -     -			1310			
0     -     750       1     2     1       1     2     2       2     2     2       1530     -     -       1540     -     -				74	59	39
1     2     1       1     2     2       2     2     2       1530     -     -       1540     -     -			1520	4	6	755
1 2 2 2 2 2 1530 1540				0	-	750
2 2 2 1530 1540				1	2	1
1530 1540				1	2	2
1540				2	2	2
1540			1530		-	_
1550				-	_	-
1000			1550	-	-	-

4025442939 3 7

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	V	1500	77	65	794
		1700	164	310	733

.

4025442939 4 7 16.10.2025 07:21

2021 .

2021 .					
3			2021 .	2020 .	
1	2	3	4	5	
	4	2110	-	-	
		2120	(-)	(-)	
	( )	2100	_	-	
		2210	(-)	(-)	
		2220	(-)	(-)	
	( )	2200	<u>-</u>	-	
		2310	-	-	
		2320	_	-	
		2330	(15)	(20)	
			(15)	(20)	
		2340	0	4	
			0	4	
		2350	(141)	(223)	
			(24)	(25)	
			(0)	(7)	
			(107)	(182)	
	( )	2300	(156)	(239)	
	5	2410	_	-	
	:	2411	(-)	(-)	
	6	2412	-	-	
		2460	(2)	(6)	
	,		(2)	(6)	
	( )	2400	(158)	(245)	
	, ( )	2510	-	-	

4025442939 5 7

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	, ( )	2520	-	-
	, ( ) <sup>5</sup>	2530	-	-
	7	2500	(158)	(245)
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2021 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-

4025442939 6 7

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

<sup>8</sup> 2411 .

( ) », : https://bo.nalog.ru

1 3

4025442939 7 7 16.10.2025 07:21