	,		()
	()		
	29.11.2025			
	0710099_9	715288626_2022_ 5-96dd3f0dd1ed	001_20251129_	30db09ef-
			:	
				" "
		29.11.2025	()
	9715288626			
	771501001			
	06188743			
()	16			
- (12300			
2	46.76			
()	127224, 4; 2	,	, 30,	4;
	<u>.</u>			
/				
/				

9715288626 1 7

		31	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	Ι.				
	1.	1110	_	-	_
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
	II.	1210	15.025	7 751	6.070
		1210	15 035 15 035	7 754 7 754	6 070 6 070
			15 055	7 734	0 070
		1220	900	166	55
	-		900	166	55
		1230	9 992	35 383	69 749
			3 567	4 350	382
			2 499	6 960	10 658
			244	367	857
			3 682	23 706	57 852

9715288626 2 7

31 31 2022 2021 2020 . 1							
2022 . 2021 . 2020 .			2.1	2.1	2.1		
1 2 3 4 5 6 (1240 156 267 152 592 145 237) 153 267 148 392 145 237 3 000 4 200 - 1250 2 518 1 433 7 480 1260 338 338 2 848 1260 338 338 2 848 1200 185 051 197 665 231 439 1600 185 051 197 665 231 439 III. (, , 1310 15 15 15) , 1320 (-)² (-) (-) 1340	1						
(2022 .	2021 .	2020 .		
(_			
1240		3	4	5	6		
153 267	(
3 000		1240	156 267	152 592	145 237		
3 000)		150.0.5	1 10 202	1.1-22-		
1250 2518 1433 7480 2518 1433 7480 1260 338 338 2848 338 338 2848 II 1200 185 051 197 665 231 439 1600 185 051 197 665 231 439 1					145 237		
1260 338 338 2 848 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 3			3 000	4 200	-		
1260 338 338 2 848 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 338 2 848 338 3		1250	2 518	1 433	7 480		
1260 338 338 2 848 338 338 2 848 338							
338 338 2848 11 1200 185 051 197 665 231 439 1600 185 051 197 665 231 439 17 665 231 439 185 051 197 665 197 665 231 439 197 665		1260					
II 1200 185 051 197 665 231 439 1600 185 051 197 665 231 439 III. (, , 1310 15 15 15) , 1320 (-)² (-) (-) (-)		1260					
1600 185 051 197 665 231 439	***	1200					
TIII. (, , 1310	11						
, , 1310 15 15 15,,,,,,		1600	185 051	197 665	231 439		
, , 1310 15 15 15,,,,,,							
, 1310 15 15 15, 1320 (-) ² (-) (-)					T		
) 1320 (-) ² (-) (-) (-)	(1010					
1320 (-) (-) (-)	, ,	1310	15	15	15		
1320 (-) (-) (-))						
1340	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)		
				. ,	.,		
		1340	-	_	_		
	(
1350		1350	-	_	_		
1260)	1260					
1360		1300	-	-	-		
1370 12 757 10 411 8 451		1370	12 757	10 411	8 451		
III 1300 12 772 10 426 8 466	TII	1300	12 772	10.426	8 166		
IV.		1300	12 //2	10 420	0 400		
1410 0 - 100 000	17.	1410	0	_	100.000		
0 - 100 000		1710					
			U		100 000		
1420 -		1420	-	-	-		
1430		1430		_	_		
1450					_		
IV 1400 0 0 100 000	IV				100 000		
V.		1.00		<u> </u>	100 000		
1510 0 5 389 20 201							
0 5 389 20 201		1510	0	5 389	20 201		

9715288626 3 7

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1520	172 279	181 850	102 772
			9 615	8 014	16 633
			979	516	516
			23	79	250
			161 662	173 241	85 373
		1530	-	-	-
		1540	_	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	172 279	187 239	122 973
		1700	185 051	197 665	231 439

9715288626 4 7 29.11.2025 08:23

2022 .

		2022 .		
3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	12 099	17 427
			12 099	17 427
		2120	(12 779)	(13 416)
			(12 779)	(13 416)
	()	2100	(680)	4 011
		2210	(1 383)	(1 059)
			(1 383)	(1 059)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(2 063)	2 952
		2310	-	-
		2320	5 059	5 184
			5 059	5 184
		2330	(0)	(2 069)
			(0)	(2 069)
		2340	<u>-</u>	-
		2350	(64)	(3 617)
			(60)	(54)
			(0)	(3 560)
			(4)	(3)
	()	2300	2 932	2 450
	5	2410	(586)	(490)
	:	2411	(586)	(490)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	2 346	1 960

9715288626 5 7

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	2 346	1 960
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2022 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

9715288626 6 7

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

() : https://bo.nalog.ru

))

6 6 2011 . 63-

> 9715288626 7 7

1 3