	(	1	(	)
		)		
	13.05.2024			
		.4205983_2023_ -767f474887a0	_000_20240513	_9ae8d7e1-
	7,000	, 0, 11, 100, 40	:	
			"	"
		13.05.2024	(	)
	5024205983			
	504401001			
- (	12200			
)	12300			
2	10.11.3			
	141532,	,	,	
( )	2/1, . 2	,	•	,
	<u>.</u>			
/				

5024205983 1 13

31 2023

	,	31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	I.	T		1	T
		1110	186	-	-
		1120	-	-	-
		1130	0	127	-
		1140	-	-	-
		1150	2 027 048	531 781	208 995
		1160	-	-	-
		1170	132 000	132 000	-
		1180	93 760	35 778	9 391
		1190	193 946	423 711	132 856
	I	1100	2 446 940	1 123 397	351 242
	II.				
		1210	1 226	2 210	3 088
		1220	54 843	56 846	12 700
		1230	279 038	1 263	5
	)	1240	22 340	14 140	-
		1250	727	481	11 205
		1260	39 750	85 218	24 720
	II	1200	397 924	160 158	51 718
		1600	2 844 864	1 283 555	402 960

5024205983 2 13

1   2   3   4   5   6	1			31	31	31
III.	1					I I
III.						
( , ,   1310	1	2	3	4	5	6
( , ,   1310						
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		III.				
, 1320 (-) <sup>2</sup> (-) (-)  1340  1350  1360  1370 (242 811) (114 235) (35 883)  11 1300 (241 811) (113 235) (34 883)  11 1300 (241 811) (113 235) (34 883)  11 1410 2 358 989 1 252 499 406 000  1420 372 389 -  1430  1430  1450 1 187 1 248 -  1V 1400 2 360 548 1 254 136 406 000  V.  1510 391 296 133 633 29 527  1520 327 082 7 609 2 316  1530 5 000  1540 2 749 1 4412 -		(				
1340		,	1310	1 000	1 000	1 000
1340		)				
( 1350		,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
( 1350			1240			
1330			1340	-	-	-
( ) 1370 (242 811) (114 235) (35 883)  III 1300 (241 811) (113 235) (34 883)  IV.  1410 2 358 989 1 252 499 406 000  1420 372 389 -  1430  1450 1 187 1 248 -  IV 1400 2 360 548 1 254 136 406 000  V.  1510 391 296 133 633 29 527  1520 327 082 7 609 2 316  1530 5 000  1540 2 749 1 412 -			1350	-	-	-
III 1300 (241 811) (113 235) (34 883)  IV.			1360	-	-	-
IV.    1410   2 358 989   1 252 499   406 000     1420   372   389   -			1370	(242 811)	(114 235)	(35 883)
1410   2 358 989   1 252 499   406 000     1420   372   389   -		III	1300	(241 811)	(113 235)	(34 883)
1420       372       389       -         1430       -       -       -         1450       1 187       1 248       -         1V       1400       2 360 548       1 254 136       406 000         V.         1510       391 296       133 633       29 527         1520       327 082       7 609       2 316         1530       5 000       -       -         1540       2 749       1 412       -		IV.				
1430       -			1410	2 358 989	1 252 499	406 000
IV       1450       1 187       1 248       -         IV       1400       2 360 548       1 254 136       406 000         V.         1510       391 296       133 633       29 527         1520       327 082       7 609       2 316         1530       5 000       -       -         1540       2 749       1 412       -			1420	372	389	-
IV     1400     2 360 548     1 254 136     406 000       V.       1510     391 296     133 633     29 527       1520     327 082     7 609     2 316       1530     5 000     -     -       1540     2 749     1 412     -			1430	-	-	-
V.       1510     391 296     133 633     29 527       1520     327 082     7 609     2 316       1530     5 000     -     -       1540     2 749     1 412     -						
1510     391 296     133 633     29 527       1520     327 082     7 609     2 316       1530     5 000     -     -       1540     2 749     1 412     -			1400	2 360 548	1 254 136	406 000
1520     327 082     7 609     2 316       1530     5 000     -     -       1540     2 749     1 412     -		V.	1			
1530 5 000 1 1540 2 749 1 412 -			+			
1540 2 749 1 412 -						
1.7.70						
V 1500 726 127 142 654 31 843		V				
1700 2 844 864 1 283 555 402 960		•				

1

5024205983 3 13

				2023 .		
3					2023 .	2022 .
1		2		3	4	5
	4			2110	0	1 169
				2120	(0)	(1 388)
		(	)	2100	0	(219)
				2210	(-)	(-)
				2220	(29 032)	(21 298)
	(	)		2200	(29 032)	(21 517)
				2310	-	-
				2320	1 657	1 212
				2330	(158 754)	(83 000)
				2340	2 917	-
				2350	(3 363)	(1 041)
	(	)		2300	(186 575)	(104 346)
		5		2410	58 020	25 998
	:			2411	(-)	(-)
			6	2412	57 999	25 998
				2460	(21)	(4)
		(	)	2400	(128 576)	(78 352)
			,	2510	-	-
	( )		,	2520	-	-
		(	,	5 2530	-	-
	7			2500	(128 576)	(78 352)

5024205983 4 13

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	_
	( )	2910	-	-

2023 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

<del>8</del> 2411 .

5024205983 5 13

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	T			
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	;	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

5024205983 6 13

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

5024205983 7 13

2025 .									
	1.								
			,			(			
						( )			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2021 .	3100	1 000	(-)	-	-	(35 883)	(34 883)		
2022 .			1	1		I			
:	3210	-	-	-	-	-	-		
:	3211					-	-		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		-	-		
	3214	-	-	-			-		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(78 352)	(78 352)		
:	3221					(78 352)	(78 352)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(-)	(-)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

5024205983 8 13

1.								
			,			(		
1	2	3	4	5	6	7	8	
2022 .	3200	1 000	(-)	-	-	(114 235)	(113 235)	
2023 .								
:	- 3310	-	-	-	-	-	-	
:	3311					-	-	
	3312			-		-	-	
,	3313			-		-	-	
	3314	-	-	-			-	
	3315	-	-	-		-		
	3316	-	-	-	-	-	-	
:	- 3320	(0)	-	(-)	(-)	(128 576)	(128 576)	
:	3321					(128 576)	(128 576)	
	3322			(-)		(-)	(-)	
,	3323			(-)		(-)	(-)	
	3324	(-)	-	-		-	(-)	
	3325	(-)	-	-		-	(-)	
	3326	-	-	-	-	-	(-)	
	3327					(-)	(-)	
	3330			-	-	-		
	3340				-	-		
1 2023 .	3300	1 000	(-)	-	-	(242 811)	(241 811)	

5024205983 9 13

2.					
		31 2021 .	202	22 .	31 2022
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	_	_	-
	3500	-	-	-	-
(		):			
	3401		_	_	_
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	_	_	_
	3501	-	-	-	-
,			(	):	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	_	_	_	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	23 31	2022	31 2021 .
	3600	(241 811)	(113 2		(34 883)

5024205983 10 13

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
			,
-	4110	18 591	6 062
;	4111	2 873	-
,	4112	-	-
	4113	_	_
	4119	15 718	6 062
-	4120	(221 842)	(134 093)
: ( ) ,	4121	(12 713)	(1 331)
	4122	(28 849)	(16 482)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(180 280)	(116 280)
	4100	(203 251)	(128 031)
<u>-</u>	4210	<del>-</del>	-
(	4211	-	-
)	4212	-	-
, ( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(902 994)	(728 828)

5024205983 11 13

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
;	4221	(894 794)	(582 688)
( )	4222	(0)	(132 000)
( ),	4223	(8 200)	(14 140)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(902 994)	(728 828)
-	4310	1 206 491	850 799
:	4311	1 206 491	850 799
( )	4312	-	-
,	4313		-
,	4314	-	-
	4319	-	-
<del>-</del>	4320	(100 000)	(4 664)
: ( ) ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ),	4323	(100 000)	(4 300)
	4329	(0)	(364)
	4300	1 106 491	846 135
	4400	246	(10 724)
	4450	481	11 205

5024205983 12 13

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	727	481
	4490	-	-

( ) »,
: https://bo.nalog.ru

( ) ) ,
( ) ) ,
( ) ) ,
6 6 2011 . 63- « »).

5024205983 13 13