	()	()
		<i></i>		
	05.05.2024			
	0710099_8	8612003852_2023 e3-a1edd9b8c438		_a0866042-
			:	
			"	"
		05.05.2024	()
	8612003852			
	861201001			
(
- (12300			
2	09.10.9			
()	628384,	- .5/1		- ,
	<u> </u>			
/				
/				

8612003852 1 11

31 2023

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	I.	T			
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2,3		1150	5 291 411	3 927 429	1 903 270
.4			2 951 354	2 485 049	887 370
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
.24		1180	82 491	61 807	42 054
.10		1190	51 697	63 992	49 986
	<u>I</u> II.	1100	5 425 599	4 053 228	1 995 310
.11	11.	1210	673 230	605 639	404 303
.11		1220	0	32	-
.16		1230	6 558 672	4 973 780	3 566 535
5			541 427	625 045	654 852
5			112 199	96 695	79 646
.12)	1240	4 000	-	-
.14		1250	488 399	159 075	6 579

8612003852 2 11

			31	31	31
1			2023 .	2022 .	2021 .
			2023 .	2022 .	2021 .
1	2	3	4	5	6
.13		1260	12 594	1 371	1 365
.30			11 018	-	-
	II	1200	7 736 895	5 739 897	3 978 782
		1600	13 162 494	9 793 125	5 974 092
	III.			Т	1
	(1010	4.0	40	40
.1	,	1310	10	10	10
)	+			-
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		+			
		1340	-	-	-
	(1250			
)	1350	<u>-</u>		
		1360	1	1	1
.21		1370	5 564 719	4 445 502	2 398 363
	()	1300			
	IV.	1300	5 564 730	4 445 513	2 398 374
	111	1410	-	_	_
.24		1420	451 141	286 282	209 615
		1430		-	-
.26		1450	900 652	1 275 376	584 775
	IV	1400	1 351 793	1 561 658	794 390
	V.				
.18		1510	801 101	264 746	-
.17		1520	3 793 297	2 386 867	2 344 463
		1530	-	-	-
.27		1540	504 627	296 867	215 981
.26		1550	1 146 946	837 474	220 884
	V	1500	6 245 971	3 785 954	2 781 328
		1700	13 162 494	9 793 125	5 974 092

8612003852 3 11

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	26 825 232	17 459 115
		2120	(18 599 621)	(12 921 418)
	()	2100	8 225 611	4 537 697
		2210	(-)	(-)
		2220	(1 885 717)	(930 053)
	()	2200	6 339 894	3 607 644
		2310	-	-
		2320	5 660	362
		2330	(397 862)	(312 663)
	,		(365 332)	(262 490)
			(32 530)	(50 173)
		2340	760 507	599 361
		2350	(855 001)	(666 899)
	()	2300	5 853 198	3 227 805
	5	2410	(1 199 663)	(659 730)
	:	2411	(1 055 487)	(602 817)
	6	2412	(144 175)	(56 913)
		2460	(88 816)	(5 336)
	()	2400	4 564 719	2 562 739
	,	2510	-	-
	,	2520	-	-

8612003852 4 11

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	4 564 719	2 562 739
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5
7
7
, () ","
, () ","
, , () ","

2023 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

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

⁸ 2411 .

8612003852 5 11

				23 .			
1.							
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	1	2 398 363	2 398 374
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	2 562 739	2 562 739
:	3211					2 562 739	2 562 739
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(515 600)	(515 600)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(515 600)	(515 600)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

8612003852 6 11

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	1	4 445 502	4 445 513
2023 .							
÷	3310	0	-	-	-	4 564 719	4 564 719
:	3311					4 564 719	4 564 719
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	- 3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 445 502)	(3 445 502)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(3 445 502)	(3 445 502)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	1	5 564 719	5 564 730

8612003852 7 11

2.					
		31 2021 .	20)22 .	31 2022
					•
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	-	-	-	-
():			
	3401		_	_	_
:	3411	-	-	-	-
	3421	_	_	_	_
	3501	-	-	-	-
,			():	
	3402	_	-	-	_
:	3412	-	-	-	-
	3422	_	_	-	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 20.	23 31	2022	31 2021 .
	3600	5 564 730	4 445		2 398 374

8612003852 8 11

	123 .		
		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	23 602 389	14 981 762
:	4111	23 583 532	14 976 183
, ,	4112	2 090	555
	4113	-	-
	4119	16 767	5 024
<u>-</u>	4120	(18 663 242)	(12 698 789)
: () ,	4121	(9 001 296)	(6 576 294)
	4122	(6 336 659)	(4 119 920)
	4123	(32 163)	(50 149)
	4124	(1 221 340)	(628 595)
		(86 736)	-
/		(353 471)	(244 116)
		(1 375 728)	(915 986)
	4129	(255 849)	(163 729)
	4100	4 939 147	2 282 973
-	4210	17 035	301
)	4211	10 465	301
(4212	-	-
, (4213	6 000	-

8612003852 9 11

		2023 .	2022 .
I	2	3	4
,	4214	570	-
	4219	-	-
-	4220	(711 537)	(702 815)
;	4221	(701 537)	(702 815)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(10 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(694 502)	(702 514)
-	4310	8 602 991	6 986 806
:	4311	8 602 991	6 986 806
()	4312	-	-
,	4313	-	_
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(12 518 312)	(8 414 769)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(3 156 148)	(762 747)
(),	4323	(8 067 003)	(6 722 094)

8612003852 10 11

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
/		(1 295 161)	(929 928)
	4329	(-)	(-)
	4300	(3 915 321)	(1 427 963)
	4400	329 324	152 496
	4450	159 075	6 579
	4500	488 399	159 075
	4490	-	-

() », : https://bo.nalog.ru

6 6 2011 . 63- « »).

8612003852 11 11