		()	()
			/		
		20.10.2025			
			8099230_2022_00 -b8fdf1b9ea8a	0_20251020_	e3c3d7ba-
				:	
				,	•
			_	"	
				()
			20.10.2025		
		1658099230			
		168501001			
		86319828			
()	16			
-	(12300			
)					
2		71.12.12			
()		420124, 303	, . ,		, .37 ,
/					

1658099230 1 13

31 2022 .

		31	2022 .		
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		т			
1.1		I. 1110	0	_	78
1.1			0		70
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	81 549	31 375	21 453
		1160	0	-	766
3.1		1170	80 880	924	2 226
		1180	15 993	4 626	6 484
		1190	1 113	2 100	3 501
			0	-	3 501
	I	1100	179 535	39 025	34 508
		II.			
4.1		1210	285 831	215 895	258 786
			283 597	213 537	237 226
			2 234	2 357	3 101
			0	-	-
			0	-	18 459
		1220	581	2 659	1 512
5.1		1230	1 082 137	1 525 013	693 546
			22 448	38 971	28 564
			994 512	1 270 095	591 394
			46 459	185 783	46 459

1658099230 2 13

	1		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
)	1240	-	-	-
		1250	289 605	167 152	105 014
8.2		1260	3 079	2 420	4 072
			3 079	2 420	4 072
	II	1200	1 661 233	1 913 139	1 062 930
		1600	1 840 768	1 952 164	1 097 438
	III.				1
	, , ,	1310	175 000	175 000	175 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
	,	1360	-	-	-
		1370	458 950	431 631	412 000
	III	1300	633 950	606 631	587 000
	IV.				1
		1410	_	-	-
		1420	19 509	10 101	13 239
		1430	<u>-</u>	-	_
		1450	53 377	-	-
	IV	1400	72 886	10 101	13 239
	V.				
		1510	0	18 903	101

1658099230 3 13

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
5.3		1520	1 109 222	1 293 782	472 652
			920 678	979 096	279 143
			51 938	178 172	117 595
			85 214	69 399	40 929
			31 492	10 882	9 712
			18 843	18 715	15 813
		1530	-	-	-
7		1540	24 710	22 747	24 446
		1550	-	-	-
	V	1500	1 133 932	1 335 432	497 199
		1700	1 840 768	1 952 164	1 097 438

1658099230 4 13 20.10.2025 22:38

29 678 45 187 276 738 269 081 1 478 658 1 761 357 9.2 2120 (1 604 539) (1 892 948) (170 709) (160 786) (22 628) (34 781) (1 411 202) (1 697 381) (1 697 381) 9.3 2210 (12 801) (-) 9.4 2220 (61 247) (70 702) () 2200 106 487 111 975 2310 - - - 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96			2022 .		
9.1 4 2110 1 785 074 2 075 625 29 678 45 187 276 738 269 081 1 478 658 1 761 357 9.2 2120 (1 604 539) (1 892 948) (170 709) (160 786) (22 628) (34 781) (1 411 202) (1 697 381) 9.3 2210 (12 801) (-) 2220 (61 247) (70 702) 9.4 2220 (61 247) (70 702) (1 91 8463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 7 9.5 250 2 663 42 104 96	3			2022 .	2021 .
210	1	2	3	4	5
276 738 269 081 1 478 658 1 761 357 9.2 2120 (1 604 539) (1 892 948) (170 709) (160 786) (22 628) (34 781) (22 628) (34 781) (1 411 202) (1 697 381) 9.3 (2100 180 535 182 677 9.3 2210 (12 801) (-) 9.4 2220 (61 247) (70 702) 9.4 2200 106 487 111 975 2310 - - 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 31 992 13 753 3 1992 13 753 5 250 2 663 42 104 96	9.1	4	2110	1 785 074	2 075 625
9.2 2120 (1 604 539) (1 892 948) (170 709) (160 786) (22 628) (34 781) (1 411 202) (1 697 381) (1 411 202) (1 697 381) (1 411 202) (1 697 381) (1 2100 180 535 182 677 9.3 2210 (12 801) (-) 9.4 2220 (61 247) (70 702) (1 2200 106 487 111 975 2310 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) (6 088) (2 524) (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 7 625 2 375 7 31 992 13 753 5 250 2 663				29 678	45 187
9.2				276 738	269 081
(170 709) (160 786) (22 628) (34 781) (1411 202) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (12801) (-) (2200) (12801) (-) (2200) (106 487) (111 975) (2310) - - (2320) (18 463) 4 853 (18 463) 4 853 (2330) (6 088) (2 524) (2340) (2 524) (3 3 018) (2524) (3 3 018) (2524) (3 3 018) (2525) (2 375) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) (2 663) (2520) <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 478 658</td> <td>1 761 357</td>				1 478 658	1 761 357
(22 628) (34 781) (1411 202) (1 697 381) (23 628) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (23 628) (1 697 381) (1411 202) (1 697 381) (23 628) (1 2 801) (-) (24 628) (1 2 801) (-) (25 220) (6 1 247) (70 702) (25 210) - - (2 310) - - (2 320) 18 463 4 853 (2 330) (6 088) (2 524) (2 524) (6 088) (2 524) (2 524) (3 3 018) (3 3 018) (3 2 375) (3 3 1 992) 13 753 (4 2 104) 96	9.2		2120	(1 604 539)	(1 892 948)
(1411 202) (1697 381) (2100) 180 535 182 677 (3) 2210 (12 801) (-) (4) 2220 (61 247) (70 702) (5) 2200 106 487 111 975 (6) 2310 - - (7) 2320 18 463 4 853 (8) 18 463 4 853 (8) 2330 (6 088) (2 524) (9) 2340 124 321 33 018 (7) 31 992 13 753 (7) 31 992 13 753 (7) 31 992 13 753 (8) 2 520 2 663 (8) 42 104 96				(170 709)	(160 786)
() 2100 180 535 182 677 9.3 2210 (12 801) (-) 9.4 2220 (61 247) (70 702) () 2200 106 487 111 975 2310 - - 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 31 992 13 753 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96				(22 628)	(34 781)
9.3 2210 (12 801) (-) 9.4 2220 (61 247) (70 702) () 2200 106 487 111 975 2310 - - 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96				(1 411 202)	(1 697 381)
9.4 2220 (61 247) (70 702) 2200 106 487 111 975 2310 - - 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 ' 625 2 375 ' 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96		()	2100	180 535	182 677
() 2200 106 487 111 975 2310 - - 2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 ' 625 2 375 ' 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96	9.3		2210	(12 801)	(-)
2310	9.4		2220	(61 247)	(70 702)
2320 18 463 4 853 18 463 4 853 2330 (6 088) (2 524) (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 ' 625 2 375 ' 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96		()	2200	106 487	111 975
18 463			2310	-	-
2330 (6 088) (2 524) (6 088) (2 524) 9.5 2340 124 321 33 018 , 625 2 375 , 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96			2320	18 463	4 853
9.5 (6 088) (2 524) 9.5 (2 524				18 463	4 853
9.5 , 2340 124 321 33 018 , 625 2 375 , 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96			2330	(6 088)	(2 524)
, 625 2 375 , 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96				(6 088)	(2 524)
, 31 992 13 753 5 250 2 663 42 104 96	9.5		2340	124 321	33 018
5 250 2 663 42 104 96		,		625	2 375
42 104 96		,		31 992	13 753
				5 250	2 663
15 206 2 060				42 104	96
13 380 2 008				15 386	2 068
28 964 12 063				28 964	12 063

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
9.6		2350	(208 894)	(124 505)
	,		(0)	(882)
	,		(30 475)	(17 155)
			(5 250)	(2 515)
			(125 618)	(85 233)
			(13 724)	(4 618)
			(33 827)	(14 102)
	()	2300	34 289	22 817
	5	2410	(6 998)	(3 492)
	:	2411	(8 957)	(4 854)
	6	2412	1 959	1 362
		2460	28	(26)
			0	-
			28	(26)
	()	2400	27 319	19 299
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	() 5	2530	-	-
	7	2500	27 319	19 299
	()	2900	-	-

1658099230 6 13

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2910	-	-

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

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

1658099230 7 13

				122 .				
1.								
			,					
						(
1	2	3	4	5	6	7	8	
31 2020 .	3100	175 000	(-)	-	-	412 000	587 000	
2021 .								
:	3210	0	-	-	-	19 631	19 631	
:	3211					19 299	19 299	
	3212			-		332	332	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1658099230 8 13

			1.				
			,				
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	175 000	(-)	-	-	431 631	606 631
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	27 319	27 319
:	3311					27 319	27 319
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	175 000	(-)	-	-	458 950	633 950

1658099230 9 13

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021
			()		
1	2	3	4	5	6
- :	3400	587 000	19 299	0	606 299
:	3400	367 000	1) 2))	0	000 277
	3410	-	0	332	332
	3420	_	-	-	_
	3500	587 000	19 299	332	606 631
():			
	3401	412 000	19 299	0	431 299
:	3411	-	0	332	332
	3421	-	-	-	-
	3501	412 000	19 299	332	431 631
,	2402		():	
:	3402	-	-	-	-
·	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 2022	31	2021	31 2020 .
	3600	633 950	606 63		587 000

1658099230 10 13

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	1 703 092	1 381 354
:	4111	1 669 877	1 363 413
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	33 215	17 941
-	4120	(1 464 150)	(1 327 871)
: () ,	4121	(1 055 905)	(792 829)
	4122	(389 224)	(438 346)
	4123	(2 211)	(2 330)
	4124	(9 686)	(5 162)
	4129	(7 124)	(89 204)
	4100	238 942	53 483
			1
<u>-</u>	4210	172 531	23 080
(4211	625	2 375
)	4212	-	-
, ()	4213	171 904	20 678
,	4214	2	27
	4219	-	-
-	4220	(257 998)	(21 317)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
: , , ,	4221	(4 898)	(2 807)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(253 100)	(18 510)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(85 467)	1 763
-	4310	33 367	83 821
:	4311	33 367	83 821
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(64 389)	(76 929)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(52 173)	(65 113)
	4329	(12 216)	(11 816)
	4300	(31 022)	6 892
	4400	122 453	62 138
	4450	167 152	105 014

1658099230 12 13

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	289 605	167 152
	4490	-	-

() »,
: https://bo.nalog.ru

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

1658099230 13 13