			()
	()		
	13.11.2025			
	0710099_08	16039193_2023_0	000_20251112	2_009b159e-
	c631-4b63-8b82	2-7d6b63d79510		
			:	
			"	"
				,
		13.11.2025	()
		13.11.2023		
	0816039193			
	081601001			
	43213752			
(16			
	10			
- (12300			
,				
2	56.10.1			
	358000.	,	367.	49
		,	,,	
/				
/				

0816039193 1 7

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	18	13	-
	"1 "		16	10	-
			2	3	-
		1140	-	-	-
		1150	3 930	2 658	2 766
001			2 836	1 251	758
002	-7731		0	-	7
003	. / Mazda		696	1 391	1 978
004	82993-01		8	16	23
005			347	-	-
006			43	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 948	2 671	2 766
	II.	1010	6.013	2.001	2.077
001	,	1210	6 813	2 281	3 077
001	/		4 213	2 211	1 276
002			2 600	70	1 801
		1220	_	-	-

0816039193 2 7

i	1		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
1	2	1230	2 897	4 920	4 045
001		1230	1 070	315	4
002			127	250	41
002			1 700	4 000	4 000
003			0	355	-
004			0	333	_
)	1240	-	-	-
		1250	1 984	3 007	677
			165	507	521
			389	-	156
			1 430	2 500	-
		1260		-	-
	II	1200	11 694	10 208	7 799
		1600	15 642	12 879	10 565
	III.				
	, , ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
	·	1360	-	-	-
		1370	14 864	12 413	7 497
001			12 824	8 913	4 183
002			0	-	-
003			2 040	3 500	3 314
	III IV.	1300	14 874	12 423	7 507
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	<u>-</u>	-	-
	I .	1.450	0		1 726
		1450	0	-	1 726 1 726

0816039193 3 7

1			31	31	31
			2023 .	2022 .	2021 .
1	2	3	4	5	6
	IV	1400	0	0	1 726
	V.				
		1510	0	-	223
001			0	-	223
		1520	768	456	1 109
001			0	100	38
002			653	106	751
003			115	250	202
004			0	-	118
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	768	456	1 332
		1700	15 642	12 879	10 565

2

0816039193 4 7 13.11.2025 01:39

2023 .

3 2023 . 2022 . 1 2 3 4 5 4 2110 45 092 32 450 0 - - 2120 (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 10 (8 286) (8 494) (8 286) (8 494) (90 (-) (1) 2200 14 020 8 552 2310 - - - 2320 - - - 2330 (-) (-) (-) 2340 195 582 0 - - 2340 195 582 0 0 - 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (1 391) (221) (1 391) (221) (1 39			.025 .		
4 2110 45 092 32 450 45 092 32 450 0	3			2023 .	2022 .
10	1	2	3	4	5
0 - 2120 (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 786) (15 404) (22 100 22 306 17 046 (8 286) (8 494) (9) (-) (22 200 (-) (-) (100 (-) (-) (22 200 14 020 8 552 23 10 - - 23 20 - - 23 30 (-) (-) 23 40 195 582 0 - - 50 476 142 9 3 27 0 70 23 50 (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (1 391) (221) (1 391) (221) (1 391) (21) (1 391) (21) (1 391) (21) (2 410)		4	2110	45 092	32 450
2120				45 092	32 450
(22 786) (15 404) (15 404) (15 404) (15 404) (15 404) (15 404) (15 404) (17 046) (17 046) (17 446) (17 046) (17 446) (17 046) (18 286) (18 494) (10) (10)				0	-
() 2100 22 306 17 046 2210 (8 286) (8 494) () () () () () 2220 () () () () 2200 14 020 8 552 8 552 2310 - - - 2320 - - - 2330 () () () 2340 195 582 6 0 - - - 50 476 476 476 142 9 3 27 0 70 70 70 2350 (1 391) (221) (0) () 2300 12 824 8 913 5 2410 - - 2411 () () 2412 - - 2460 - -			2120	(22786)	(15 404)
2210 (8 286) (8 494) (8 286) (8 494) (0) (-) 2220 (-) (-) (1) 2200 14 020 8 552 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 195 582 0 - - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (2410 - - . :: 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -				(22 786)	(15 404)
(8 286) (8 494) (0) (-) 2220 (-) (-) (1) 2200 14 020 8 552 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 195 582 0 - - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (2300 12 824 8 913 5 2410 - - . :: 2411 (-) (-) 2411 (-) (-) - 2460 - - -		()	2100	22 306	17 046
(0) (-) 2220 (-) (-) (1) 2200 14 020 8 552 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 195 582 0 - - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (2300) 12 824 8 913 5 2410 - - 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -			2210	(8 286)	(8 494)
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				(8 286)	(8 494)
() 2200 14 020 8 552 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 195 582 0 - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (0) (-) () 2300 12 824 8 913 5 2410 - - 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -				(0)	(-)
2310 2320 2330 (-) (-) (-) 2340 195 582 0 50 476 142 9 3 27 0 70 14391) (221) (1 3			2220	(-)	(-)
2320 2330 (-) (-) (-) 2340 195 582 0 0 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1391) (221) (1) 2300 12 824 8 913 5 2410 2411 (-) (-) (-) 6 2412 2460		()	2200	14 020	8 552
2330 (-) (-) 2340 195 582 0 - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (21) (-) (1 391) (221) (21) (-) (2410) - (-) (-)			2310	-	-
2330 (-) (-) 2340 195 582 0 - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (21) (-) (1 391) (221) (21) (-) (2410) - (-) (-)			2320	-	-
2340 195 582 0 - 50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (-) (1 391) (221) (-) (1 391) (221) (-) (1 391) (221) (-) (2 300) 12 824 8 913 5 2410 - - 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -				(-)	(-)
50 476 142 9 3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (1 391) (221) (0) (-) () 2300 12 824 8 913 5 2410 2411 (-) (-) 6 2412 2460			2340		582
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				0	-
3 27 0 70 2350 (1 391) (221) (1 391) (221) (0) (-) 2300 12 824 8 913 5 2410 2411 (-) (-) 6 2412 2460				50	476
0 70 2350 (1 391) (221) (1 391) (221) (0) (-) 2300 12 824 8 913 5 2410 - - : 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -				142	9
2350 (1 391) (221) (1 391) (221) (0) (-) () 2300 12 824 8 913 5 2410 · · · · · · · · · · · · · · · · ·				3	27
(1 391) (221) (0) (-) (1 391) (221) (2 0) (-) (2 1) (-) (-) (-				0	70
(0) (-) 2300 12 824 8 913 5 2410 - - 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -			2350	(1 391)	(221)
() 2300 12 824 8 913 5 2410 - - : 2411 (-) (-) 6 2412 - - 2460 - -				(1 391)	(221)
5 2410 · · · · · 2411 (-) (-) 6 2412 2460				(0)	(-)
2411 (-) (-) 6 2412 2460 -		()	2300	12 824	8 913
6 2412 2460		5	2410	-	-
2460		:	2411	(-)	(-)
		6	2412	-	-
			2460	-	-
() 2400 12 824 8 913		()	2400	12 824	8 913

0816039193 5 7

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	12 824	8 913
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

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

0816039193 6 7

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

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

)

6 6 2011 . 631 3

0816039193 7 7