

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_0276058110_2023_000_20240512_374a8dbc-aa77-4217-9544-2c3c05d79d1e
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	0276058110
	027601001
()	
) - (12267
2	72.19
()	450096, , , , 44, 105

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	18 834	23 742	19 234
			18 834	23 742	19 234
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	326
			0	0	326
	I	1100	18 834	23 742	19 560
II.					
		1210	20 211	20 797	20 979
			54	148	149
			0	-	-
			20 157	20 649	20 830
		1220	0	166	449
			0	166	449
		1230	18 368	15 063	20 356
			112	899	371
			130	259	1 762
			18 126	13 905	18 223

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(1240	-	-	-
)	1250	21	540	4 598
			21	540	4 598
		1260	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	38 600	36 566	46 382
		1600	57 434	60 308	65 942
III.					
	(1310	8	8	8
)		8	8	8
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	42 665	45 905	46 630
)		(3 240)	(599)	1 476
	. . . (2020 _11200); 2021 _1100); 25/2018(200); 26/2020(-326)		0	(126)	(1 100)
			45 905	46 630	46 254
	III	1300	42 673	45 913	46 638
IV.					
		1410	1 107	2 767	4 427
			1 107	2 767	4 427
		1420	458	1 207	1 312
			458	1 207	1 312
		1430	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 565	3 974	5 739
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	13 196	10 421	13 565
	(): (330);		2 289	1 791	-
	.(498); (/) (963)				
	- (25; 0 ;2621; 4121)		7 804	6 319	6 742
	- (7779; 6319;)				
	; .		3 103	2 311	6 823
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	13 196	10 421	13 565
		1700	57 434	60 308	65 942

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	65 191	61 875
			65 191	61 875
		2120	(62 024)	(54 208)
			(62 024)	(54 208)
	()	2100	3 167	7 667
		2210	(-)	(-)
		2220	(6 225)	(6 758)
			(6 225)	(6 758)
	()	2200	(3 058)	909
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	1 245	35
	%		4	35
	Alphard TOYOTA		1 241	-
			0	-
		2350	(2 172)	(1 576)
	,		(69)	(269)
	,		(1 213)	(1 307)
	/ TOYOTA Alphard		(890)	(-)
	()	2300	(3 985)	(632)
	5	2410	797	126
	∴	2411	(4)	(31)
	6	2412	(749)	(105)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2460	(52)	(93)
	,		0	41
			52	52
	()	2400	(3 240)	(599)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(3 240)	(599)
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .
4 , .
5 () .
6
7 " ()", "
, () " " ()
, () () " " ,
() " .

2023
2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		

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

8 _____ 2411 .

() «
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



() ,
 () ,
 () ,
 6 (1 3
 6 2011 . 63- « »).