

Бюллетень №02-2020.

от 17.08.2020

Об изменении технических требований

1. В классе «City-street» на автомобилях LADA допускается установка распределительных валов, с параметрами, указанными в омологации №-5723 для автомобиля LADA 11196 класса «Национальный» (см. приложение 1). При этом масса автомобиля, на котором применяются такие распределительные валы, должна составлять не менее 1150 кг.

2. В классе «Warm-street» пункт 8.1. технических требований следует читать как:

8.1. На переднеприводных атмосферных автомобилях с фактической массой **более 1300 кг** разрешается использование шин YOKOHAMA ADVAN A052:

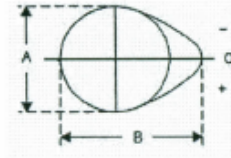
- при фактической массе от **1300 до 1340 кг**: с шириной не более 215 мм.
- при фактической массе от **1340 до 1380 кг**: с шириной не более 225 мм.
- при фактической массе более **1380 кг**: с шириной не более **235 мм**.

Марка **ОАО АВТОВАЗ** / Make **AVTOVAZ Inc** Модель **LADA 11196** / Model **LADA 11196** Homologation N° **N-5723**

325. Распределительный вал / **Camshaft** а) Диаметр подшипников / Diameter of bearings **24 mm**

г) Размеры кулачка / Cam dimensions

Впуск / Intake	A =	32.9	+/- 0.1 mm
Выпуск / Exhaust	B =	42.73	+/- 0.1 mm
Впуск / Intake	A =	32.9	+/- 0.1 mm
Выпуск / Exhaust	B =	42.73	+/- 0.1 mm



Note: Допуск должен использоваться с одним и тем же знаком для A и B / The tolerances must be used with the same sign for A and B

326. Установка фаз: а) Теоретический зазор для регулировки фаз Впуск / Intake **0 mm** Выпуск / Exhaust **0 mm**

Timing: Theoretical clearance for valve timing

д) Подъем кулачка в мм (демонтажный распредвал) / Cam lift in mm (dismounted camshaft) (Рисунок/drawing Art. 325)

ВПУСК / INTAKE				ВЫПУСК / EXHAUST			
Угол поворота / Rotation angle in degrees	Подъем в мм / Lift in mm (+/- 0.2 mm)	Угол поворота / Rotation angle in degrees	Подъем в мм / Lift in mm (+/- 0.2 mm)	Угол поворота / Rotation angle in degrees	Подъем в мм / Lift in mm (+/- 0.2 mm)	Угол поворота / Rotation angle in degrees	Подъем в мм / Lift in mm (+/- 0.2 mm)
0	9.83			0	9.83		
-5	9.74	+5	9.74	-5	9.74	+5	9.74
-10	9.48	+10	9.48	-10	9.48	+10	9.48
-15	9.04	+15	9.04	-15	9.04	+15	9.04
-30	6.75	+30	6.75	-30	6.75	+30	6.75
-45	3.35	+45	3.35	-45	3.35	+45	3.35
-60	0.47	+60	0.47	-60	0.47	+60	0.47
-75	0.1	+75	0.1	-75	0.1	+75	0.1
-90	0	+90	0	-90	0	+90	0
-105	0	+105	0	-105	0	+105	0
-120	0	+120	0	-120	0	+120	0
-135	0	+135	0	-135	0	+135	0
-150	0	+150	0	-150	0	+150	0

Допускается смещение +/- 2 градуса от замера / A shift of +/- 2 degrees of the whole measurement is accepted.

е) Подъем клапана / Valve lift

	Подъем клапана / Valve lift
Впуск / Intake	9.83 +/- 0.2 mm
Выпуск / Exhaust	9.83 +/- 0.2 mm

С зазором в соотв. Art. 326a / with clearance according to Art. 326a

Fédération Internationale de l'Automobile
 Chemin de Blandonnet, 2
 CH-1215 GENEVE 15
 Tél.: 41 22 544 44 00
 Fax Sport: 41 22 544 44 50