

# РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

ТНВД	608.5
Двигатель	ЯМЗ-236ДК
Применяемость	

1	Направление вращения	Правое
2	ГНП первой секции	5,1 0,05
3	Последовательность подачи	1-4-2-5-3-6
4	Углы поворота кулачкового вала	0-45-120-165-240-285
5	Допуск по углам	30D'
6	Модель распылителя	26-01
7	Модель форсунки	26-11
8	Давление начала впрыскивания	(220+7) кгс/см <sup>2</sup>
9	Параметры впрыскивающей трубки	L=(415 3)мм; V=(1,25...1,35)см <sup>3</sup>
10	Давление открытия перепускного клапана	(0,75 0,25)кгс/см <sup>2</sup>

№ п/п	Регулировочные параметры	мин <sup>-1</sup>	Число ходов	Кол-во топ. см <sup>3</sup>	Приращ. подачи см <sup>3</sup>	Неравн. %	Прим.
1	Номинальная подача	980 10	200	21,2-22,0	-	5	
2	Максимальная подача	700 10	200	-	1,2-2,0	8	
3	Контроль подачи	850 10	200	-	0,4-1,2	-	
4	Контроль подачи	500 10	200	21,0-22,4	-	-	
5	Контроль подачи	80 10	100	23,0	-	-	
6	Контроль подачи	250 10	200	10,0-18,0	-	-	
7	Контроль подачи	300 10	200	3,0-4,0	-	50	
8	Контроль подачи	315-350	200	0	-	-	
9	Контроль подачи						
10	Контроль подачи						
11	Начало выкл. подачи	(1025-1045) мин <sup>-1</sup>					
12	Полное выкл. подачи	(1025-1045)+(50-100) мин <sup>-1</sup>					

№ п/п	Параметры муфты опережения впрыскивания	мин <sup>-1</sup>	Угол разворота град.
1	Контроль угла разворота	1000 10	4,0 0,5
2	Контроль угла разворота	880 10	2,5 <sup>+0,5</sup> <sub>-0,1</sub>
3	Контроль угла разворота	760 10	1,5 <sup>+0,5</sup> <sub>-0,1</sub>
4	Контроль угла разворота	650 10	0,5 0,5