

**СТАНДАРТЫ ИЗМЕРЕНИЯ МОЩНОСТИ . СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА**

ОПИСАНИЕ	SAE J1995	ISO TR 14396 (*)	SAE J1349	ECE R24	80/1269/EEC	DIN 70020	OCSE
Место замера мощности	на маховике	на маховике	на маховике	на маховике	на маховике	на маховике	на В.О.М.
Атмосферное давление (атм.)	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1.027	не менее 0.996
Температура окружающего воздуха, °C	25	25	25	25	25	20	от 16 до 30
Температура топлива, °C	40 +/- 1	37 - 43	40 +/- 1	40.5	40.5	40	по рек-ции производителя
Тип топлива	40 CFR 86	CEC RF75 T96	40 CFR 86	CEC RF03 A84	CEC RF03	по рек-ции производителя	по рек-ции производителя
<b>ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ УСТАНОВЛЕННОГО НА ДВИГАТЕЛЕ</b>							
Турбокомпрессор	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Промежуточный охладитель (воздуха в системах с турбонаддувом)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Топливный насос	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Инжекторный насос	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Насос охлаждающей жидкости мотора	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Масляный насос	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Масляный радиатор	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Радиатор охлаждающей жидкости мотора	optional 1	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Воздушный фильтр		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Глушитель		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Генератор		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Вентилятор охлаждения			✓	(макс. проскальз.)	(мин. проскальз.)	(мин. проскальз.)	✓
Насосы с приводом от двигателя							✓
Насосы гидравлики с приводом от двигателя							✓
Компрессор кондиционированного воздуха							✓
Сцепление, трансмиссия							✓
* Соответствует также стандартам 2000/25/EC и 97/68/EC							
	SAE J1995	ISO TR14396 = 2000/25/EC = 97/68/EC	SAE J1349	ECE R24	80/1269/EEC	DIN 70020	OCSE
<b>ПРИМЕР:</b> 100 л.с. Измеренных по стандарту ECE R 24 соответствуют	109.9	105.5	103.3	<b>100</b>	100	99	88