

Одобрение типа транспортного средства № TC RU E-RU.MT35.00090

Стр. 5

Приложение № 1

для модификаций на базе транспортных средств и шасси коммерческого назначения:		N75		N120	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)		Cummins, ISF3.8S4R154		Cummins, ISF3.8S5154	
		Cummins, ISF3.8S5168		Cummins, ISF3.8S5168	
		4, рядное			
- количество и расположение цилиндров		3760			
- рабочий объем цилиндров, см ³		17.2			
- степень сжатия		112		112 (2600)	
- максимальная мощность, кВт (мин. ⁻¹)		(2600)		122 (2600)	
по Правилам ЕЭК ООН № 85					
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин. ⁻¹)		490		491	
		(1200...1900)		(1200...1900)	
				(1300...1700)	
Топливо		дизельное			
Система питания (тип)		Cummins, CM2220		Continental, CM2220	
Блок управления (маркировка)		-		CR/CP3S3/L110/30-789S, Bosch	
Форсунки (тип, маркировка)		DENSO, G3		0445, Bosch	
Нагреватель воздуха (тип, маркировка)		HE200WG, HOLSET		HE211W, HOLSET	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		сухой, с бумажным элементом		Pingyuan Filter, 1109100LE176	
Глушитель шума выпуска (маркировка)					
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		один глушитель и один нейтрализатор отработавших газов			
Нейтрализаторы (маркировка)		PFCP020, Cummins		SCRVO15, Cummins	
Глушители (маркировка)		Hefei Huiling Automotive Parts CO., Ltd, 1201100LEB310		A040J229, Cummins	
Фильтр твердых частиц					

для модификаций на базе транспортных средств и шасси коммерческого назначения:		N56			
Трансмиссия		механическая			
Сцепление (марка, тип)		Exedy, 1600200LE190, сухое однодисковое		EXEDY, сухое однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)		LC5T28, JAC, с ручным управлением		ML642A, JAC, с ручным управлением	
- число передач и передаточные числа		вперед -5, назад -1		вперед -6, назад -1	
I -	4.717	5.979			
II -	2.513	3.185			
III -	1.679	1.862			
IV -	1.000	1.298			
V -	0.784	1.000			
VI -	-	0.759			
3.X -	4.497	5.701			
Главная передача (тип)		HAAC, 2400000LD085, типодная		HAAC, 2400000LD300, типодная	
- передаточное число		5.571		4.875	