Приложение № 1	Стр.	4
к одобрению типа транспортного средства № <u>TC RU E-RU.MT35.00722.P1</u>		

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	538930, 538940	538931, 538941
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее п	родольное
Исполнение загрузочного	фургон грузовой, с гидробортом	фургон изотермический, с
пространства	или без него	холодильной установкой
		(рефрижератор) или без нее, с
		гидробортом или без него
Назначение	для погрузки/разгрузки и	для погрузки/разгрузки (или без
	перевозки грузов различного	нее) и перевозки пищевых
	назначения (для мод. с	продуктов в охлажденном или
	гидробортом)	замороженном состоянии
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	538932, 538942	538933, 538943
Колесная формула/ведущие	4x2 / s	вадние
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее г	продольное
Исполнение загрузочного	бортовая платформа, с тентом	специальная ломаная платформа
пространства	или без него, с откидными	
	боковыми и задним бортами, с	
	высоким передним бортом, или	
	кузов с тентом и задними	
_	воротами или без них,	
	гидробортом или без него	
Назначение	для погрузки/разгрузки и	для погрузки/разгрузки и
	перевозки грузов различного	перевозки автомобилей
	назначения (для мод. с	(автоэвакуатор, автовоз)
	гидробортом)	
Кабина	цельнометаллическая, двухдв	ерная, двух- или трехместная,
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	538934, 538944	538935, 538945
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее п	родольное
Исполнение загрузочного	самосвальный кузов	фургон с окнами и дверьми, с
пространства		краноманипуляторной
		установкой (КМУ) или без нее
Назначение	для перевозки сыпучих грузов	для погрузки/разгрузки и
		перевозки технологического
		оборудования (аварийно-
		ремонтная мастерская или
		автолаборатория)

Одобрение типа транспортного средства № <u>TC RU E-RU.MT35.00722.P1</u> Стр. <u>5</u> Приложение № 1

	для модификаций	538934, 538944	538935, 538945
Кабина		цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
		откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	538936, 538946	538937, 538947
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над двигателем	
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного	специальная сдвижная платформа	автогидроподъемник стреловой
пространства		или коленный
Назначение	для погрузки/разгрузки и	для подъема людей и выполнения
	перевозки автомобилей	высотных работ
	(автоэвакуатор, автовоз)	(автогидроподъемник)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	538938, 538948	538939, 538949
Колесная формула/ведущие	4x2/3	адние
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее п	родольное
Исполнение загрузочного	бортовая платформа с тентом или	фургон- автолавка с дверьми и
пространства	без него, с откидными боковыми	остекленной витриной
	и задним бортами, с высоким	
	передним бортом, или кузов с	
	тентом и задними воротами или	
_	без них, с краноманипуляторной	
	установкой (КМУ) за кабиной	
	или на заднем свесе	
Назначение	для погрузки/разгрузки и	для передвижной торговли
	перевозки грузов различного	(автолавка)
	назначения	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	53893A, 53894A	53893B, 53894B
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного	специальная платформа, ломаная	специальная сдвижная
пространства	или прямая, с	платформа, с
	краноманипуляторной	краноманипуляторной
	установкой (КМУ)	установкой (КМУ)
Назначение	для погрузки/разгрузки и перевозки автомобилей (автоэвакуатор,	
	автовоз)	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

Одобрение типа транспортного средства № <u>TC RU E-RU.MT35.00722.P1</u> Стр. <u>6</u> Приложение № 1

для модификаций	53893C, 53894C	53893E, 53894E
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного	самосвальный кузов, с	закрытый цельнометаллический
пространства	краноманипуляторной	кузов с задней или боковой
	установкой (КМУ)	загрузкой
Назначение	для погрузки/разгрузки и	для сбора и перевозки твердых
	перевозки сыпучих грузов	бытовых отходов
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	53893F, 53894F	53893G, 53894G
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над	двигателем
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного	крюковой или портальный	цистерна
пространства	погрузчик	
Назначение	для погрузки/ разгрузки и	для перевозки пищевых или
	перевозки съемных кузовов	непищевых жидкостей
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	53893Н, 53894Н	53893P, 53894P
Колесная формула/ведущие	4х2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над двигателем	
транспортного средства	▼	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного	фургон с боковыми дверьми	цистерна
пространства		
Назначение	для перевозки хлебобулочных	для перевозки жидких отходов
	изделий	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,	
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него	

для модификаций	53893R, 53894R	538938, 538948
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние	
колеса		
Схема компоновки	кабина над двигателем	
транспортного средства		
Расположение двигателя	переднее продольное	
Исполнение загрузочного	фургон и бортовая платформа	фургон и бортовая платформа, с
пространства		краноманипуляторной
		установкой (КМУ)
Назначение	для перевозки технологического	для погрузки/разгрузки и
	оборудования (аварийно-	перевозки технологического
	ремонтная мастерская)	оборудования (аварийно-

Одобрение типа транспортного средства № <u>TC RU E-RU.MT35.00722.P1</u> Стр. <u>7</u> Приложение № 1

для модификаций	53893R, 53894R	538938, 538948	
Назначение		ремонтная мастерская или	
(продолжение)		автолаборатория)	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,		
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него		

для модификаций	i 53894W, 53893W 53894X, 53893X			
Колесная формула/ведущие	4x2 / 3	вадние		
колеса				
Схема компоновки	кабина над	двигателем		
транспортного средства				
Расположение двигателя	переднее п	продольное		
Исполнение загрузочного	бортовая платформа, с тентом фургон грузовой, с гидро			
пространства	или без него, с откидными	или без него		
	боковыми и задним бортами, с			
	высоким передним бортом, или			
	кузов с тентом и задними			
	воротами или без них,			
	гидробортом или без него			
Назначение	для перевозки опасных грузов классов опасности 1-9			
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,			
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него			

для модификаций	53893Y, 53894Y	53893Z, 53894Z	
Колесная формула/ведущие	4x2 / задние		
колеса			
Схема компоновки	кабина над	двигателем	
транспортного средства			
Расположение двигателя	переднее п	родольное	
Исполнение загрузочного	цистерна с узлом выдачи топлива	цистерна	
пространства			
Назначение	для транспортирования,	для транспортирования и	
	кратковременного хранения и	кратковременного хранения	
	заправки нефтепродуктами	нефтепродуктов (бензовоз)	
	автомобилей, различных		
	механизмов и машин		
	(автотопливозаправщик)		
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная,		
	откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него		

для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893A, 53893B, 53893C, 53893E, 53893F, 53893G, 53893H, 53893P, 53893R, 53893S, 53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X	
Габаритные размеры, мм			
– длина	584011900		
– ширина*	19802550		
– высота	22204000 24254000		
База, мм	33605275 38456300		

^{* - 1980...2600 -} для мод. 5389?1

Приложение	No	1
------------	----	---

для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933,	538940, 538941, 538942, 538943,
_	538934, 538935, 538936, 538937,	538944, 538945, 538946, 538947,
	538938, 538939, 53893A, 53893B,	538948, 538949, 53894A, 53894B,
	53893C, 53893E, 53893F, 53893G,	53894C, 53894E, 53894F, 53894G,
	53893H, 53893P, 53893R, 53893S,	53894H, 53894P, 53894R, 53894S,
	53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X
Колея передних/задних	16501710 / 15251650	16501927 / 18001900
колес, мм		
1	520020 520021 520022 520022	520040 520041 520042 520042
для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947
	538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893A, 53893B,	538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B,
	53893C, 53893E, 53893F, 53893G,	53894C, 53894E, 53894F, 53894G,
	53893H, 53893P, 53893R, 53893S,	53894H, 53894P, 53894R, 53894S,
	53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X
Масса транспортного	35256900	429011000
средства в снаряженном		
состоянии, кг		
Технически допустимая	7490, 7950, 9030	11980
максимальная масса		
транспортного средства, кг		
Технически допустимая		
максимальная масса,		
приходящаяся на каждую из		
осей транспортного средства,		
начиная с передней оси, кг		
на переднюю ось	26003100	38504200
на заднюю ось	49006400	80308200
Максимальная масса	буксировка прицеп	а не предусмотрена
прицепа, кг	· ·	

для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893A, 53893B, 53893C, 53893E, 53893F, 53893G, 53893H, 53893P, 53893R, 53893S, 53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X	
Двигатель внутреннего	Cummins, ISF3.8S5154	Cummins, ISF3.8S5168	
сгорания (марка, тип)	четырехтактный дизель	четырехтактный дизель	
количество и расположение цилиндров	4, рядное		
 рабочий объем цилиндров, см³ 	3760		
- степень сжатия	17	7.2	
 максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)** 	112 (2600) 122 (2600)		
 максимальный крутящий момент, Н·м (мин⁻¹) 	491 (12001900) 592 (13001700)		
Топливо	дизельное топливо		
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением		

^{** -} по Правилам ООН № 85

для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893A, 53893B, 53893C, 53893E, 53893F, 53893F, 53893S, 53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X	
Блок управления	Continental, CM22	20 или СМ2220С	
(маркировка)	D 1 CD/CD2C2/L11	0/20 700C CDA CDA 1	
ТНВД (тип, маркировка) Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, CR/CP3S3/L11	0/30-7898, CP4. CP4.1 , 0445	
Нагнетатель воздуха (тип,	HE211W или HE200WG, Holset	HE200WG, Holset	
маркировка)	TILZTI W MIN TILZOOWG, TIOISET	TILZ00 WG, Tiolset	
Воздушный фильтр (тип,	сухой, с бумажным элементом,	сухой, с бумажным элементом,	
маркировка)	Pingyuan Filter Co., Ltd,	Pingyuan Filter Co., Ltd,	
	1109100LE790, 1109100LE801,	1109100LE176, 1109100LE17S	
Система выпуска и	1109100LE18K, 1109100LE17S	нейтрализатором отработавших	
нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным		
Нейтрализаторы			
(маркировка)			
– 1 ступень	в одном корпус	е с глушителем	
Глушители (маркировка)			
– 1 ступень	Cummins, SCRV015	Cummins, SCRV015 или	
	1044400LE05D		
для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893A, 53893B, 53893C, 53893E, 53893F, 53893G,	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G,	
	53893H, 53893P, 53893R, 53893S, 53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	53894H, 53894P, 53894R, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X	
Трансмиссия		ческая	
Сцепление (марка, тип)	Exedy, cyxoe		
Коробка передач (марка, тип)	JAC, LC6T540B	FAST, 6DS60T-D	
	~ ~	чным управлением	
– число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1		
I -	6.091	6.640	
II -	3.650	4.010	
III -	2.274	2.420	
IV -	1.478	1.520	
V -	1.000	1.000	
VI -	0.774	0.780	
3.X	5.645	6.110	
Главная передача (тип)	гипоидная		
 передаточное число 	4.330 или 4.100 или 4.300 4.875		

Одобрение типа транспортного средства № <u>TC RU E-RU.MT35.00722.P1</u> Стр. <u>10</u> Приложение № 1

для модификаций	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X		
Трансмиссия	механі	ическая	
Сцепление (марка, тип)	Exedy, cyxoe	однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	WANL	IYANG	
	механическая, с ру	чным управлением	
– число передач и	вперед – 6	, назад — 1	
передаточные числа	-		
I -	6.0	012	
II -	3.2	292	
III -	2.0	004	
IV -	1.3	367	
V -		000	
VI -			
3.X	5.395		
Главная передача (тип)		идная	
передаточное число		375	
•			
для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933,	538940, 538941, 538942, 538943,	
	538934, 538935, 538936, 538937,	538944, 538945, 538946, 538947,	
	538938, 538939, 53893A, 53893B,	538948, 538949, 53894A, 53894B,	
	53893C, 53893E, 53893F, 53893G, 53893H, 53893P, 53893R, 53893S,	53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894S,	
	53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	53894H, 53894F, 53894K, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X	
Подвеска	350751, 350752, 35075 11, 3507571	350741, 350742, 3507411, 350742	
Передняя (описание)	зависимая, рессорная, с гидравличе	скими телескопическими	
тър одини (синовино)	амортизаторами		
Задняя (описание)	зависимая, рессорная, с зависимая, рессорная, со		
	гидравлическими	стабилизатором поперечной	
4 4	телескопическими	устойчивости или без него	
	амортизаторами, со		
	стабилизатором поперечной		
	устойчивости или без него		
Рулевое управление	с гидроусилителем		
(описание)	с гидроусилителем		
(ominoum)			

"винт - шариковая гайка - рейка - сектор"

рулевой механизм (тип)

Одобрение типа транспортного средства № <u>TC RU E-RU.MT35.00722.P1</u> Стр. <u>11</u> Приложение № 1

для модификаций	538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893A, 53893B, 53893C, 53893E, 53893F, 53893G, 53893H, 53893P, 53893R, 53893S, 53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X	538940, 538941, 538942, 538943, 538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X	
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный	пневматический двухконтурный	
	привод с разделением на контуры	привод с разделением на контуры	
	по осям, с регулятором с	по осям, с регулятором	
	регулятором тормозных сил, с	тормозных сил, с системой	
	системой электронного контроля	электронного контроля	
	устойчивости (ESC), с	устойчивости (ESC), с	
	антиблокировочной системой	антиблокировочной системой	
	(ABS), тормозные механизмы	(ABS), тормозные механизмы	
	передних колес-дисковые или	всех колес – барабанного типа	
	барабанного типа, задних-		
	барабанного типа		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным		
	механизмам колес задней оси		
Вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель		
(износостойкая) (описание)			

для модификаций	Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой	обозначение категории скорости
			нагрузки	

для модификаций	Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
538930, 538931, 538932, 538933, 538934, 538935, 538936, 538937, 538938, 538939, 53893C, 53893E, 53893F, 53893G, 53893H, 53893P, 53893H, 53893P, 53893Y, 53893Z, 53893W, 53893X		215/75R17,5	126 / 124	М или L L или М
538940, 538941, 538942, 538943,		255/70R22,5 245/70R19,5		М или L L
538944, 538945, 538946, 538947, 538948, 538949, 53894A, 53894B, 53894C, 53894E, 53894F, 53894G, 53894H, 53894P, 53894R, 53894S, 53894Y, 53894Z, 53894W, 53894X		255/70R22,5	140 / 137	L или M

Оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб, кондиционер, электронная система курсовой устойчивости; специальный предупреждающий огонь автожелтого цвета (для автоэвакуаторов и автомобилей для перевозки нефтепродуктов), оборудование, предусмотренное п.1.18 и 2.5 Приложения № 6 ТР ТС 018/2011 по заказу: обогрев зеркал, аудиосистема, электростеклоподъемники, GPS оборудование, тахограф, передние противотуманные фары, устройство ограничения максимальной скорости (кроме автомобилей для перевозки опасных грузов), каркасы тентов различной формы с распашными задними воротами, или рольставнями, или клапан тента, обтекатели кабины, высокие борта; лебедка, коробка отбора мощности, стеллажи, шкафы, рундуки, сиденья, используемые во время стоянки, столы, технологическое оборудование мастерской/лаборатории, спутниковое навигационное оборудование, инструментальные ящики на раме, гидроподъемные борта, краноманипуляторные установки, холодильное оборудование,

Оборудование	специальный предупреждающий огонь автожелтого цвета,
гранспортного средства (продолжение)	гидроподъемное оборудование, кондиционер фургона, обтекатели крыши кабины
Руководитель органа по се	ртификации