

ТС RU E-RU.АЖ04.01871

Общества с ограниченной ответственностью «МИК ЦЕНТР+» ОС ООО «МИК ЦЕНТР+»

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	прицеп тандем аварийный, прицеп тандем бортовой, прицеп тандем ; животновоз, прицеп тандем изотермический, прицеп тандем ; контейнеровоз, прицеп тандем мобильная мастерская, прицеп ; тандем мобильный медицинский кабинет, прицеп тандем ; передвижной пункт полиции, прицеп тандем платформа для ; сменных кузовов, прицеп тандем промтоварный, прицеп тандем ; рефрижераторный, прицеп тандем рыбозов, прице
ТИП	85193
ШАССИ	-
МОДИФИКАЦИИ	85193А, 85193В, 85193С, 85193D, 85193Е, 85193F, 85193G, 85193Н, 85193J, 85193К, 85193L, 85193M, 85193N, 85193W, 85193Z, 85193R, 85193S, 85193U, 85193Y, 85193O, 85193P, 85193Т
КАТЕГОРИЯ	ОЗ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
КОД ОКП / ТН ВЭД	в оригинале*
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Комплексное снабжение "Дон" место нахождения: 344103, Ростовская область, Г.О. РОСТОВ-НА-ДОНУ, г. Ростов-на-Дону, улица Доватора, ВЛД. 150, ОФИС 333, Российская Федерация, фактический адрес: 344103, Ростовская область, Г.О. ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, г. Ростов-на-Дону, улица Доватора, ВЛД. 150, ОФИС 333, Российская Федерация

<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью "Комплексное снабжение "Дон" место нахождения: 344103, Ростовская область, Г.О. РОСТОВ-НА-ДОНУ, г. Ростов-на-Дону, улица Доватора, ВЛД. 150, ОФИС 333, Российская Федерация, фактический адрес: 344103, Ростовская область, Г.О. ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, г. Ростов-на-Дону, улица Доватора, ВЛД. 150, ОФИС 333, Российская Федерация место нахождения: 344103, Ростовская область, Г.О. РОСТОВ-НА-ДОНУ, г. Ростов-на-Дону, улица Доватора, ВЛД. 150, ОФИС 333, Российская Федерация, фактический адрес: 344103, Ростовская область, Г.О. ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ, г. Ростов-на-Дону,</p>
<p>ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС</p>	<p>в оригинале*</p>
<p>СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС</p>	<p>346505, Ростовская область, г. Шахты, ул. Объединенная, 1, Российская Федерация</p>
<p>ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС</p>	<p>в оригинале*</p>

* - титульный лист сформирован автоматически сервисом sertauto.ru исходя из данных содержащихся в данном ОТТС, титульный лист может отличаться от оригинала

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	85193A	85193B
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа	специальная самосвальная платформа с разгрузкой назад или на две боковые стороны, или трёхсторонней разгрузкой
Назначение	—	перевозка насыпных и навалочных грузов

для модификаций	85193C	85193D
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади; бортовая платформа, с задним откидным бортом и фургон, с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью; по заказу: с краноманипуляторной установкой	изотермический фургон с задними или передними распашными воротами (по заказу с холодильно-отопительной установкой (ХОУ) (рефрижератор), боковой дверью, гидробортом)
Назначение	мастерская или лаборатория или техпомощь, предназначенная для перевозки оборудования, инструмента, приспособлений, приборов к месту проведения ремонтных или иных работ, в исполнении с КМУ - погрузка-разгрузка оборудования	перевозка различных грузов, в том числе скоропортящихся продуктов, требующих специальных температурных условий хранения, в том числе мясных туш в подвешенном состоянии; в исполнении с гидробортом – выполнение погрузочно-разгрузочных операций с перевозимым грузом

для модификаций	85193E	85193F
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади	изотермический фургон с задними или передними распашными воротами (по заказу с гидробортом)
Назначение	передвижной пункт полиции	перевозка различных грузов, в том числе пищевых продуктов; в исполнении с гидробортом -

Приложение № 1

для модификаций	85193E	85193F
Назначение (продолжение)		выполнение погрузочно-разгрузочных операций с перевозимым грузом
для модификаций	85193G	85193H
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	металлическая платформа с замковой системой крепления сменных кузовов, с откидной рампой или без нее	металлическая платформа с опорами под фитинги контейнеров и устройствами для фиксации контейнеров
Назначение	перевозка сменных кузовов	перевозка грузовых контейнеров типа 1С, 1СС, 1СХ
для модификаций	85193J	85193K
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	цистерна	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленными окнами, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади; бортовая платформа, с задним откидным бортом, с фургоном, с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с двумя боковыми дверьми
Назначение	перевозка питьевой воды, молока, патоки, пищевого масла и других пищевых жидкостей	перевозка животных
для модификаций	85193L	85193N
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с остекленным окном, с одной дверью сзади и одной боковой дверью (по заказу с холодильным оборудованием)
Назначение	передвижной комплекс лечебно-медицинский или "Медицинская служба"	для выездной торговли (передвижная торговая лавка)
для модификаций	85193O	85193P
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	грузовая платформа с откидными аппаратами	специальные изотермические емкости с многорядными

Приложение № 1

для модификаций	85193O	85193P
Исполнение загрузочного пространства (продолжение)		распылителями и воздушными потокообразователями, с воздушным компрессором
Назначение	перевозка транспортных средств и других видов техники	перевозка живой рыбы

для модификаций	85193R	85193S
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа (по заказу с высокими бортами) с краноманипуляторной установкой	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади; бортовая платформа, с задним откидным бортом и фургон, с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью; по заказу: с краноманипуляторной установкой
Назначение	погрузка-разгрузка и перевозка различных грузов	для коммунального хозяйства и содержания дорог

для модификаций	85193U	85193W
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с двумя распашными дверьми сзади и одной боковой дверью	платформа (по заказу с бортами), с каркасом и тентом с задними распашными воротами
Назначение	—	

для модификаций	85193Y	85193Z
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	
Исполнение загрузочного пространства	фургон двумя или одним остекленным окном, одной дверью сбоку, с разделением на зоны для сна и приема пищи	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади
Назначение	для проживания и отдыха рабочих в полевых, автономных условиях	аварийная служба

для модификаций	85193M	85193T
Количество осей/колес	2 / 4 , 2 / 8	

Приложение № 1

для модификаций	85193М	85193Т
Исполнение грузозачного пространства	фургон с задними распашными дверьми, с технологическим оборудованием: отопительный котел, бак для воды, система подачи воды	фургон с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью и двумя распашными дверьми сзади; бортовая платформа, с задним откидным бортом и фургон, с прямыми или скошенными углами крыши, с одной перегородкой, с одним или шестью сиденьями, используемыми только во время стоянки, с остекленным окном, с боковой дверью; по заказу: с краноманипуляторной установкой
Назначение	для промывки призабойной зоны скважин, трубопроводов, резервуаров, арматуры и другого нефтепромыслового оборудования, а также для операций по обогреву, мойке и других работ	для коммунального хозяйства

для модификаций	85193А, 85193В	85193С, 85193Е, 85193Г, 85193J, 85193К, 85193L, 85193М, 85193N, 85193W, 85193Z, 85193R, 85193S, 85193U, 85193Y, 85193O, 85193P, 85193Т
Габаритные размеры, мм		
– длина	5000...12000	
– ширина	2300...2550	
– высота	1470...4000	3500...4000
– высота погрузочная	—	
– высота максимальная допустимая	—	
База, мм	1310...2510	
Колея передних/задних колес, мм	1840...2060 / 1840...2060	

для модификаций	85193D, 85193F	85193H
Габаритные размеры, мм		
– длина	5000...12000	
– ширина	2300...2600	2300...2550
– высота	3500...4000	1000...1200
– высота погрузочная	—	1000...1200
– высота максимальная допустимая	—	4000

Приложение № 1

для модификаций	85193D, 85193F	85193H
База, мм	1310...2510	
Колея передних/задних колес, мм	1840...2060 / 1840...2060	

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	3000...5000
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3000...10000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	1500...5000
– на заднюю ось	1500...5000

Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, пневматическая с гидравлическими телескопическими амортизаторами или зависимая, рессорная, с реактивными штангами; по заказу: с механизмом разгрузки
Задняя (описание)	зависимая, пневматическая с гидравлическими телескопическими амортизаторами или зависимая, рессорная, с реактивными штангами; по заказу: с механизмом разгрузки

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	привод пневматический двухпроводный, с ABS или EBS, с электронной системой контроля устойчивости (только для пневматической подвески); тормозные механизмы всех колес барабанные или дисковые
Стояночная (описание)	тормозные механизмы колес второй оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	9.00R20	140 / 137	J
	10.00R20	146 / 143	K
	11.00R20	150 / 146	
	11R22,5	148 / 145	
	12.00R20	154 / 150	
	12.00R24	156 / 153	
	14.00R20	161 / 158	
	245/70R19,5	136 / 134	
	265/70R19,5	140 / 138	
	235/75R17,5	143 / 141	J
	275/70R22,5	148 / 145	M
	285/70R19,5	146 / 144	L

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	295/80R22,5	152 / 148	К
		154 / 149	J
	315/70R22,5	154 / 150	L
		152 / 148	М
	315/80R22,5	156 / 150	К или L или М
		154 / 150	К или L
		154 / 151	М
	385/55R22,5	160	К
		158	L
	385/65R22,5	164 или 160 или 158	К или J
	425/65R22,5	165	К
	425/85R21	146	J
	435/50R19,5	160	J или К
	445/45R19,5		J
	445/65R22,5	169	К
	205/75R17,5	135 / 133	J
215/75R17,5			

Оборудование транспортного средства

запасное колесо; противоткатные упоры; проблесковый маячок синего цвета для модификаций 85193E, 85193Z по заказу: второе запасное колесо; инструментальный ящик; два ящика под аккумуляторные батареи; ХОУ; топливный бак ХОУ; механизм заземления с тросом; дополнительный фонарь заднего хода; проблесковый маячок автожелтого цвета; фары освещения рабочей зоны для модификаций 85193S, 85193T; полог, механизм сдвигания полога, механизм скручивания полога для модификаций: 85193A, 85193B; один или два огнетушителя; лестница; рукомойник

Руководитель органа по сертификации

С.А. Чекменев

инициалы, фамилия