

## ТС RU E-RU.MP03.00984.P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2		
Исполнение грузозачного пространства	специализированное оборудование, имеющее в составе: дизельный двигатель, топливный бак, гидросистема, электрооборудование, варочный бак, подогреваемый жидкотопливной горелкой, не обогреваемый рукав (для мод. ЭД-135NG-00, ЭД-135NG-01), обогреваемый рукав (для мод. ЭД-135NG-02, ЭД-135NG-03), приводное колесо для маневренности в технологическом режиме на малых скоростях до 25 км/ч (для мод. ЭД-135NG-01, ЭД-135NG-03)		
Назначение	для разогрева и подачи герметизирующих материалов в зону проведения работ по заделке технологических швов		
Габаритные размеры, мм			
- длина	3500...4000		
- ширина	2000...2550		
- высота	2200...2250		
Колея колес, мм	1800		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1500...1600		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1700...1900		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1600...1800		
Подвеска	независимая, с торсионной резино-жгутовой амортизацией		
<b>Тормозные системы</b>			
Рабочая (описание)	инерционный тормоз наката, тормозные механизмы колес барабанного типа		
Запасная (описание)	механическая, с приводом от страховочного тросика, действующего на тормозные механизмы колес		
Стояночная (описание)	механическая, с приводом от рычага, действующего на тормозные механизмы колес		
<b>Шины</b>	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	195R14C	106/104	R
<b>Оборудование транспортного средства</b>	- один или два проблесковых маячка автожелтого цвета, - одно опорное колесо		

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_

подпись

Г.Д. Черненко

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия