

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей/колес*	4 / 16 или 4 / 8
Исполнение грузочного пространства	платформа для перевозки контейнеров – для PF-41N и PF-41P; платформа с боковыми откидными бортами и тентом, с задней двустворчатой дверью или задним откидным бортом или без них, с фитинговыми балками или без них, с трапами или без них, с кониками или без них, с уширителями или без них – для PF-41K; платформа с боковыми и задними откидными бортами или без них, с фитинговыми балками или без них, с трапами или без них, с кониками или без них, с уширителями или без них – для PF-41B; металлическая платформа с кониками – для PF-41L; самосвальный кузов с боковой или задней разгрузкой – для PF-41S; низкорамная платформа с боковыми откидными бортами и тентом, с задней двустворчатой дверью или задним откидным бортом или без них, с фитинговыми балками или без них, с трапами или без них, с кониками или без них, с уширителями или без них – для PF-41U
Назначение	отсутствует (для транспортных средств, не являющихся специальными/специализированными); транспортирование контейнеров типоразмеров 20, 22, 24, 25, 2С, 2D, 2Е, 2L, 2М, 2N, 30, 32, 34, 35, 3С, 3D, 3Е, 3L, 3М, 3N, 40, 42, 44, 45, 4С, 4D, 4Е, 4L, 4М, 4N, L0, L2, L4, L5, LC, LD, LE, LL, LM и LN – для PF-41N, PF-41P; транспортирование опасных грузов, а также контейнеров – для PF-41K, PF-41U; транспортирование леса, пиломатериалов и сортимента – для PF-41L; транспортирование навалочных и сыпучих грузов – для PF-41S; транспортирование контейнеров – для PF-41B

\* - 1 или 2 запасных

для модификаций	PF-41B	PF-41K	PF-41L	PF-41N, PF-41P	PF-41S	PF-41U
Габаритные размеры, мм						
– длина	6000...18500					9000... 18500
– ширина	2500...4500		2500... 3500	2500... 2550	2500... 3500	2500... 4500
– высота	850... 4200	3500... 4200	3000... 4200	900... 1650	2100... 4200	850... 4200
– высота погрузочная**	850...1609		—	890... 1550	—	850... 1500
– высота максимальная допустимая**	4000		—	4000	—	4000
База, мм	2700...14000 + 1310...3000 + 1310...3000 + 1310...3000					
Колея передних/задних колес, мм	1800...2250 / 1800...2250					

\*\* - для транспортных средств, предназначенных для перевозки контейнеров

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	3500...15000
--	--------------

## Приложение № 1

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	24000...75000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на 1-ую ось	4500...12000
– на 2-ую ось	4500...12000
– на 3-ью ось	4500...12000
– на 4-ую ось	4500...12000
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН	6000...30000

<b>Подвеска</b> (описание)	зависимая, рессорная или пневматическая
----------------------------	---

<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	двухконтурная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с EBS
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес двух или трех или всех осей

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	205/65R17.5	129 / 127 или 130 / 130	F или J
	235/75R17.5	132 / 130	L или M
	245/70R17.5	143 / 141	J
	245/70R19.5	141 / 140	K
	265/70R19.5	143 / 141	
	285/70R19.5	145 / 143 или 150 / 148	J или K или M
	305/70R19.5	148 / 145	M
	385/55R19.5	156	J
	445/45R19.5	160	
	10.00R20	146 / 143	K
	12.00R20	154 / 150 или 156 / 150	G или K
	16.00R20	173 / 170	G
	295/75R22.5	149 / 146	L
	295/80R22.5	152 / 148	J или K или M
	315/70R22.5	154 / 150 или 156 / 150	L или M
	315/80R22.5		
	385/55R22.5	158 или 160	K или L
	385/65R22.5	158 или 160 или 164	
	425/65R22.5	165	K
	445/65R22.5	169	

## Приложение № 1

<b>Оборудование транспортного средства</b>	по заказу: противооткатные упоры, механизм подъема трапа пружинного типа или гидравлический привод трапа, отбойные брусья, дополнительные опорные устройства, лебедка с электрическим приводом, планки противоскольжения, топливные баки
--	--

Руководитель органа по сертификации

С.А. Костяев  
инициалы, фамилия

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D681207CABF8B0000000C400060002  
Кому выдан: Костяев Сергей Александрович  
Действителен: с 02.09.2020 до 02.09.2021