

ООО "СИБПРОМАВТО"

г. Миасс Челябинской области, ул. Лихачева, 22 тел./факс: (3513)255-650, 55-63-72, 55-76-57, 57-98-07

e-mail: infoural-sib@mail.ru

г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12 e-mail: info@sib-avto.ru

Урал

Самосвалы / ТРОЙКА 2000

КДМ «ТРОЙКА 2000»-16 на шасси Урал 4320-1951 60/62/70/72/74



Колесная формула: 6х6,

Модель двигателя: ЯМЗ-65654 V-образный (ЭК-4)/ЯМЗ-53622.10, рядный (ЭК-4)/ЯМЗ-53642.10,

рядный (ЭК-4)/,

Коробка передач: Механическая 5-ти ступенчатая,

Тип кабины: 4320,

Номинальная мощность: 230/240/285 л.с.,

Особенности комплектации: Передний скоростной отвал H=1,6 метра, распределитель пескогравийного материала объемом от 6,7 м/куб до 10 м/куб., нижний отвал грейдерного типа, боковой универсальный отвал. Отбор мощности осуществляется непосредственно от двигателя автомобиля, что позволяет работать всем навесным оборудованием одновременно независимо от движения автомобиля.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Базовое шасси	Урал-55571-1151-60/62/70/72/74;	Vpaл-55571-1151-78/80/82·
Вазовое шасей	Урал-4320-1951-60/62/70/72/74	Урал-4320-1951-78/80/82
 Колесная формула	6x6	6x6
Полная масса автомобиля, кг.	21 300	21 800
Двигатель	ЯМЗ 536 (и модификации), дизельный с турбонаддувом, рядный	
	ЭК-4; ЯМЗ 656 и модификации), дизельный с	
	турбонаддувом,V-образный ЭК-4;	
Максимальная мощность, л.с.	230/240/285	
Максимальный крутящий	900 - 1226	
момент, Н ^х м		
Коробка передач	Механическая, 5 ступеней	Механическая, 9 ступеней
-тип	ЯМЗ 2361/1105/0905	ZF 9S1310TO ZF 9JS135TA
Раздаточная коробка	ОАО «АЗ «УРАЛ»	
-тип	Механическая, с блокируемым межосевым дифференциалом	
-число передач	2	1
Кабина	Над двигателем, трехместная	
Ведущие мосты	OAO «АЗ «УРАЛ», передаточное число 5,52; 6,77; 7,49.	
Тормозная система	Пневмогидравлическая, двухконтурная	
Распределитель ПГМ	Самосъемный	
-объем загрузки ПГМ, м ³ .	7-10	
Передний скоростной отвал	Аэродинамический	
-высота отвала, м.	1,3-1,6	
-дальность выброса снега, м.	18	
I	I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Боковой отвал	Имеет защиту наезда на препятствие и систему работы на весу	
- ширина, мм.	1850	
Средний грейдерный отвал	Поворотный/неповоротный	
- ширина, мм.	2500	