

Автогрейдеры



Модель техники	Применяемая гидравлика
ОАО "Брянский арсенал", г. Брянск	
ДЗ-198, ДЗ-180А, ГС-10.01, 100ГС-10.01	Гидромотор МН 56/32 - поворот
ОАО «Белдортехника», г.Смолевичи, Беларусь	
Автогрейдер ГС-14.02	Гидромотор МН 56/32
ЗАО "Челябинские строительные-дорожные машины", г. Челябинск	
ДЗ-98В	Гидромотор МН 56/32

Автогудронаторы



Модель техники	Применяемая гидравлика
ОАО "Кургандормаш", г. Курган	
Автогудронаторы ДС-142Б-04, ДС-142Б-05, ДС-142Б	Гидромотор МГ 112/32М
Автобитумовозы ДС-164, ДС-164А, АЦБ -12-05	Гидромотор МН 56/32
Автопоезд ППЦ 20 54112, ППЦ 12 5410	Гидромотор МН 56/32
АО «Дороги России», г. Вышний Волочек, Тверская область	
Битумощебнераспределитель Д-701	Гидромотор МН 2.56/32 (МН 56/32) Привод питателя

Катки



Модель техники	Применяемая гидравлика
ООО "Завод Дормашина" г. Рыбинск	
Каток дорожный ДУ63, ДУ64, ДУ65	Гидромотор МН 56/32 Гидромотор МГ 2.28/32.1.Б
ОАО "Амкадор-Ударник", г. Минск, Беларусь	
ВГ-1202 грунтовый	Гидромотор МГП 112/32
Асфальтовые: ВА-9002, ВА-252, ВА-6122, А-6622	Гидромотор МН 56/32

ОАО «Белдортехника», г.Смолевичи, Беларусь	
Каток дорожный самоходный грунтовый ВГ-12-3	Гидромотор МН 56/32.А Гидромотор МГП 112/32М
Каток дорожный самоходный ДС- 31	Гидромотор МН 56/32.А
Каток вибрационный самоходный 3-х тонный Бел ДТ-10.31	Гидромотор МГ 2.12/32.1.Б

Асфальто и бетоноукладчики



Модель техники	Применяемая гидравлика
ОАО «Брянский Арсенал» г. Брянск	
Асфальтоукладчики: ДС- 181	Гидромотор МН 56/32-2 шт. – привод конвейера Гидронасос МН 56/32.3 – на управление гидравликой Гидромотор МГ 2.28/32.1.Б-4 шт.- на привод вибробруса
ДС- 196	Гидромотор МН 56/32-4 шт. Гидромотор МГП 112/32М Гидромотор МГ 2.28/32.1.Б-4 шт.
ТОО «Радицкий машиностроительный завод» г. Брянск	
Асфальтоукладчик на пневмоколесном ходу ДС-191 ДС-191-505 АСФ-К-2-01	Гидромотор МН 56/32 Гидромотор МГП 112/32М
АО «Дороги России» г.Вышний Волочек, Тверская область	
Асфальтоукладчик СД- 42	Гидромотор МН 56/32 (МН 2.56/32)
Асфальтоукладчик СД- 404Б	Гидронасос МН 56/32.3 (МН 2.56/32.3)

Производители дорожно-строительных машин оставляют за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию гидросхем при усовершенствовании и модернизации производимой техники.

Применение насосов и гидромоторов подлежит обязательному согласованию с изготовителем.

По вопросам внесения дополнений и изменений в данную «Область применения» обращаться

по тел: (8636) 25-34-95 или email: tdgidro@gidroprivod.ru