

ОПЦИИ ДЛЯ ТРАКТОРОВ «КИРОВЕЦ» К-744Р1



ЗАО «ПЕТЕРБУРГСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД»

198097, Россия, г. Санкт-Петербург, пр-т Стачек, 47

Тел/факс: (812) 363-46-96 (многоканальный) - ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОДАЖАМ ЗАО «ПТЗ

www.kirovets-ptz.com

№ пп	Наименование	Описание
1	Комплекты сдвоявания колес	Сдвоявание применяется для увеличения площади контакта колес с опорной поверхностью и снижения удельного давления на почву.
1.1	Комплект сдвоявания без колес	744P-47.04.000: 4 проставочных кольца для обода DW24-26 и крепеж под шпильку водила моста M22
1.2	Комплект сдвоявания с колесами	744P-47.04.000: 4 проставочных кольца для обода DW24-26 и крепеж под шпильку водила моста M22. 4 колеса: обод DW24-26, шина 28,1R26
2	Механизм отбора мощности (МОМ)	1000 об/мин (односкоростной), независимый, с циркуляционной системой смазки редуктора. Предназначен для привода внешнего рабочего оборудования. Доступны три варианта исполнения хвостовика вала (на выбор).
2.1	МОМ z20/d55	744P1-42.00.000-1 (z=20, d=55)
2.2	МОМ z20/d44	744P1-42.00.000-1-01 (z=20, d=44)
2.3	МОМ z21/d35	744P1-42.00.000-1-02 (z=21, d=35).
3	Гидросистема рабочего оборудования (ГРО), навесное устройство (НУ)	Обеспечивают агрегатирование и привод рабочего оборудования машин
3.1	Система позиционного регулирования (EHR)	Система позиционного регулирования навесного устройства для работы с плугами и другими навесными орудиями, не имеющими регулировочного опорного колеса.
4	Маятниковое прицепное устройство (МПУ)	Предназначено для соединения трактора и прицепной сельхозмашины, обеспечивает совмещение линии тяги трактора с направлением тягового сопротивления с.-х. машины, повышает курсовую устойчивость агрегата.
4.1	МПУ	744P1-46.42.000: допустимая вертикальная нагрузка до 2200 кг.
5	Дополнительная защита	Предназначена для защиты облицовки и агрегатов трактора от внешнего механического воздействия
5.1	Система защиты при возделывании залежных земель	Комплект: защита радиатора и нижняя защита трактора