

**Техническое задание на приобретение трактора "Кировец" К-742 для АО  
"Агрохлебопродукт" филиал "АгроКевсалинский"**

<b>Технические характеристики</b>	
Производитель	АО "Петербургский тракторный завод" (ПТЗ)
Габариты, (длина, ширина, высота),мм	7350 (с поднятой навеской) x 3120 x 3970
Эксплуатационная масса, кг	16630
Гидросистема рабочего оборудования	Чувствительная к нагрузке (LS) система: регулируемый аксиально-поршневой насос, 5-секционный распределитель с электрогидравлическим управлением, 4 пары свободных выводов (гидролиний) с регулированием расхода 0-120 л/мин, линии свободного слива и дренажа, максимальная производительность насоса 180 л/мин. секция управления сельхознавеской с EHR
Грузоподъемность, т	9.0
Тип двигателя	V-образный, 8 циклов, Модель : ТМЗ 8481.10-04
Мощность трактора, л.с.	420
КПП	Автоматизированная коробка передач Т7 с системой управления КОМАНДПОСТ-4
Тяговый класс, т.с.	8
Тормоза	Дисковые тормоза с пневмогидравлическим приводом.
Шины	710/70R38
Число передач переднего / заднего хода	4*2
Скорости движения переднего / заднего хода, км / ч	4*2
Колея, мм	2158
База, мм	3762
Удельный расход топлива, гр / кВт.ч	213
Минимальный радиус поворота (по внешнему колесу), м	7,98
Глубина преодолеваемого брода, м	0.8
Емкость топливного бака, л	800
Колесная формула	4 x 4
Дорожный просвет под передним мостом, мм	500
Рабочий объем	17.24

Мосты	Новые усиленные ведущие мосты Т400 с самоблокирующимися дифференциалами «ноу-спин» и разнесенными планетарными редукторами. Передний мост подвешен к раме на двух продольных полуэллиптических рессорах с гидроамортизаторами. Задний мост соединен с рамой жестко. Отличительные особенности конструкции ведущих мостов Т400: повышенная надежность стыка «водило-ступица»; на 27% выше передаваемая мощность; 4 сателлита в каждом бортовом редукторе; дисковые тормозные механизмы.
Сцепные устройства	Трехточечное категории IV по стандарту ISO, может комплектоваться адаптерами категории III (опция). Стандартная грузоподъемность (на расстоянии 610 мм от оси подвеса) 5500 кг, на оси подвеса до 9000 кг. Возможность установки гидрофицированного крюка для транспортировки прицепов (входит в комплект ЗИП). Позиционное и силовое регулирование для работы с навесными сельхозорудиями, такими как оборотные плуги, глубокорыхлители и др.
Мощность двигателя, л.с.	420
Мощность трактора, кВт	309
Рабочее место и условия труда оператора	Новая двухместная кабина со встроенным каркасом безопасности, установлена на гидроопорах, с термо-, вибро- и шумоизоляцией, с системой кондиционирования и отоплением. Система управления КОМАНДПОСТ четвертого поколения. Пневмоподressоренное кресло. Новая регулируемая рулевая колонка с многофункциональным цветным дисплеем приборной панели. Розетки и USB-разъемы для подключения оборудования и зарядки мобильных устройств.
Рабочая частота вращения ВОМ, об/мин	1900
Ёмкость основного бака, л	800
Гарантия производителя	2 года или 3 000 моточасов
<b>Условия поставки</b>	
Количество поставляемой техники	Два
Срок поставки	01.06.2023 г.
Адрес поставки	Ставропольский край, Ипатовский район, село Кевсала, улица Ленина 163, АО "Агрохлебопродукт" филиал "АгроКевсалинский"

Директор филиала  
"АгроКевсалинский"



Колесников В.Н.

Главный инженер филиала  
"АгроКевсалинский"



Вашенко А.Д.