



**ХТА-250-10** Трактор колёсный, сельскохозяйственный, универсальный, 4-го тягового класса, с передним (опция) и задним крюковым навесным устройством и ВОМ. Рама с усиленным вертикальным шарниром сочленения полурам. Кабина с кондиционером и аудиосистемой. Шины 23,1R26. КПП с переключением на ходу без разрыва потока мощности гидроподжимными муфтами с фрикционными дисками (Австрия), количество передач переднего/заднего хода 16/8. Гидросистема навесного устройства с 4-х секционным распределителем (Болгария). Гидросистема трактора ХТА-250-20 обеспечивает работу с импортными пневматическими посевными комплексами класса Seed Hawk 600C, Rapid RDA 600 (Vaderstad), Compact-Solitaire 9 (Lemken).

Модификация трактора	Марка двигателя	Мощность двигателя, номинальная	Цена, руб. (с НДС-18%)
ХТА-250-10	Д-262.2S2	250 л.с.	2 422 600
ХТА-250-20	Д-262.2S2	250 л.с.	2 595 100



### ХТА-200-10

Трактор колёсный, сельскохозяйственный, универсальный, 4-го тягового класса, с задним навесным устройством и ВОМ. Кабина с кондиционером, аудиосистемой. КПП с переключением на ходу без разрыва потока мощности гидроподжимными муфтами с фрикционными дисками (Австрия), количество передач переднего/заднего хода 16/8, муфта сцепления LuK (Германия). Шины 23,1R26.

ХТА-200-10	Д-260.4	210 л.с.	2 092 800
ХТА-220-10 (без кондиционера, аудиосистемы, шины 21.3R24)	ЯМЗ-236М2	180 л.с.	2 149 000
ХТА-220-10	ЯМЗ-236М2	180 л.с.	2 237 000
ХТА-220	ЯМЗ-236НЕ	230 л.с.	2 527 500
ХТА-220-2	ЯМЗ-238М2	240 л.с.	2 484 000

### Спецтехника на базе трактора ХТА-200-10



#### ХТА-200-Д

Трактор колесный сельскохозяйственный ХТА-200-10, оборудованный поворотным бульдозерным отвалом для перемещения сыпучих материалов. Толкающее усилие 5000 кг. Ширина отвала 2500мм.

2 263 000



#### ХТА-200-05

Трактор колесный –тягач. Оборудован седельным устройством и тяговым крюком с двухсторонней амортизацией. Высота седельного устройства 1600 мм. Максимальная нагрузка на седельное устройство -5 т.

2 092 800



#### ХТА-200-07

Трактор лесопромышленный повышенной проходимости, с каркасом безопасности, шинами 23,1-26. Предназначен для эксплуатации с трелевочным оборудованием. По заказу возможна установка шин низкого давления 66x43.00R25.

2 277 300



#### **ЛТ-157**

Машина трелевочная в чокерном исполнении. Оборудована лебедкой, щитом, отвалом. Максимальная масса трелеваемой пачки деревьев комлем вперед - 6,15 т. Возможна установка клещевого захвата.

Цена, руб. (с НДС-18%)

договорная



#### **ХТА-200-10 с БКМ-3У**

Бурильно-крановая машина предназначена для бурения скважин и установки опор ЛЭП высотой до 12 м. Максимальная глубина бурения - 3 м, диаметр бурения - 420 мм. Оборудована поворотным бульдозерным отвалом.

3 227 000



#### **ХТА-200-10 с БКМ-2М**

Бурильно-крановая машина предназначена для бурения скважин и установки опор ЛЭП высотой до 12 м. Максимальная глубина бурения - 2,2 м, диаметр бурения - 420 мм. Привод вращения бура - гидравлический.

2 986 000



#### **ХТА-200-10 с БТ-150**

Траншейный цепной экскаватор предназначен для рытья траншей шириной 0,15-0,40 м, глубиной 1,6 м (2,0 м - опция), в т.ч. в мерзлых и тяжелых грунтах. Возможна комплектация сменным дискофрезерным рабочим оборудованием для одновременного прорезания двух щелей в мерзлых грунтах и асфальтобетонных покрытиях. Диаметры дисков 1000-1600 мм.

3 192 000



#### **ММТ-2**

Маневровый мотовоз на базе трактора ХТА-200 предназначен для эксплуатации на железнодорожных путях с колеей 1520/1435мм и на автодорогах общего назначения. ММТ-2 обеспечивает выполнение функций маневрового тягача (тепловоза среднего класса) и колесного тягача. Мотовоз оснащен компрессорной установкой и тормозной системой и способен буксировать до 10 вагонов общим весом 850 т.

договорная



#### **УПМ-1М**

Универсальная путевая машина, предназначенная для монтажа навесных блоков, доставки их к месту работ, а также управления различными рабочими процессами.

договорная



#### **СМР-3,2**

Специализированная машина для ремонтно-строительных работ на пневмоколесном ходу. Используется в подъемно-транспортных и укладочных работах при строительстве трубопроводов, прокладки подземных коммуникаций в промышленном и гражданском строительстве.

договорная



### ХТА-200-02М

Трактор с фронтальным навесным устройством грузоподъемностью 6т (на оси подвеса), установлены защитные сетки стекол кабины, фар, радиатора. Редуктор ВОМ с системой охлаждения масла, фрикционными дисками гидроджимной муфты (Австрия).

Кабина с кондиционером и аудиосистемой, шины 23,1R26. Предназначен для работы с навесным оборудованием, закрепляемым спереди (измельчители (мульчеры), кусторезы, роторные снегоочистители, оборудование для удаления пней, косилки, жатки, почвообрабатывающие орудия и пр.).

Модификация трактора	Марка двигателя	Мощность двигателя, номинальная	Цена, руб. (с НДС-18%)
ХТА-200-02М	Д-260.4	210 л.с.	2 172 200
ХТА-220-02М	ЯМЗ-236М2	180 л.с.	2 337 000

### Агрегатирование базового трактора ХТА-200-02М



#### лесотехническим измельчителем (мульчером) ЕСF/DT 220 (Италия).

Предназначен для измельчения деревьев, кустарников, пней и веток. Максимальный диаметр измельчаемого ствола – 30 см, рабочая ширина оборудования – 220 см, частота вращения ротора – 2000 об/мин, молотки вращающиеся - 39 штук, редуктор с обгонной муфтой.

1 110 000



#### роторным снегоочистителем SB2450HD (Эстония-Швеция).

Предназначен для очистки дорог от свежего и слежавшегося снега. Диаметр эжекционного ротора –800 мм, гидравлическое управление поворотом погрузочного желоба. Высота очищаемого снежного покрова – 0,9 м, ширина захвата – 2,45 м, дальность выброса снега – 5-40 м, производительность – 12-16 м³/мин.

640 000



#### цепным кусторезом М-160 (Эстония-Швеция).

. Предназначен для срезки кустарника вдоль дорог и линий электропередач. Максимальная толщина срезаемых веток 7-8 см, рабочая ширина – 160 см, угол обрабатываемого склона – до 35°.

520 000



#### телескопическим измельчителем (мульчером) FB/T 730 (Италия).

Предназначен для удаления любого вида растительности в труднодоступных местах: канавах, откосах насыпях и т.д. Максимальный вылет ротора измельчителя от оси трактора 7,3м по горизонтали, 8,8м по вертикали.

1 200 000



#### поворотным бульдозерным отвалом.

Предназначен для перемещения сыпучих материалов. Ширина отвала 2500мм. Максимальное толкающее усилие 3000 кг.

160 000



### ХТА-200-02М с погрузочным оборудованием

Колесный одноковшовый фронтальный погрузчик. Шины 23,1R26. Грузоподъемность 3000 кг, объем ковша 1,5 м<sup>3</sup>, высота загрузки 2,9 м. Возможна установка ковша объемом 3 м<sup>3</sup> для погрузки сахарной свеклы, бульдозерного отвала, грузовых вилок, челюстного захвата.

Модификация трактора	Марка двигателя	Мощность двигателя, номинальная	Цена, руб. (с НДС-18%)
ХТА-200-06	Д-260.4	210 л.с.	2 261 800

### Агрегатирование базового трактора ХТА-200-06

	Челюстной захват	150 000
	Ковш для погрузки сахарной свеклы. Объем ковша 3,0м <sup>3</sup> .	300 000
	Поворотный бульдозерный отвал шириной 2500 мм.	160 000

Гарантийные обязательства - 1 год или 1200 моточасов.

По Вашему заказу возможна установка дополнительного оборудования:

- предпусковой автономный подогреватель;
- воздушный отопитель кабины;
- счетчик-расходомер топлива;
- компьютеризированная жидкокристаллическая панель приборов;
- дополнительный фильтр-сепаратор топливной системы двигателя;
- дополнительные галогенные фары головного света и рабочей зоны;
- секционные фильтры гидросистемы навесного устройства, рулевого управления, КПП;
- 5-ти секционный пропорциональный распределитель гидросистемы навесного устройства (Италия);
- система охлаждения масла гидросистемы н/у устройства и/или редуктора ВОМ;
- комплект для сдваивания колес;
- корпус с кронштейнами (гидрокрюк);
- шины низкого давления 66х43.00R25;
- переднее навесное устройство с ВОМ;
- крюковое заднее навесное устройство.

Возможны иные комплектации трактора и оборудования в соответствии с требованиями заказчика.