

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель трактора	АГРОМАШ 90ТГА	АГРОМАШ 90ТГМ
Модель двигателя	A-41СИ-02	Д-245.5S2
Эксплуатационная мощность, кВт (л.с.)	69,1 (94)	66,7 (91)
Частота вращения коленвала при эксплуатационной мощности, об/мин	1750	1800
Число цилиндров, шт	4	4
Число передач: переднего хода (с ХУМ, РР)/заднего хода (с ХУМ, РР)	7 (23,14)/1 (5,7)	7 (23,14)/1 (5,7)
Диапазон скоростей основной, км/ч	5,3...15,41	5,45...15,71
Задний ВОМ: односкоростной частично независимый (по заказу), об/мин	540 или 1000	540 или 1000
Грузоподъемность навесной системы по ГОСТ 30746, кГ, не менее	1800	1800
Дорожный просвет, мм	370	370
Ширина гусениц, мм	390 (торфяная модификация-670)	390 (торфяная модификация-670)
Габариты, д/ш/в, мм	4700/1850/2700	4700/1850/2700
Масса эксплуатационная, без балластных грузов, кг	от 6650	от 6240
Среднее давление на почву, кПа, не более	50	50

СЕРВИСНОЕ И ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

К тракторам АГРОМАШ прилагается обширный комплект ЗИП (запасные части, инструменты и принадлежности).

В состав ЗИП входят все необходимые запасные части и детали, позволяющие своевременно оказывать техническое обслуживание трактора без дополнительных затрат. По заказу возможна комплектация расширенным комплектом ЗИП.

Периодичность технических обслуживаний трактора АГРОМАШ

Виды технического обслуживания (ТО)	Периодичность или срок постановки на ТО, моточасы
ТО при подготовке к эксплуатационной обкатке	Перед обкаткой
ТО при эксплуатационной обкатке	10
ТО по окончании эксплуатационной обкатки	30
Ежесменное ТО (ETO)	10
Первое ТО (ТО-1)	125±12,5
Второе ТО (ТО-2)	500±50
Третье ТО (ТО-3)	1000±50



8 800 700 10 89

г. ЧЕБОКСАРЫ, пр. ТРАКТОРОСТРОИТЕЛЕЙ, 101Г

WWW.AGROMH.COM

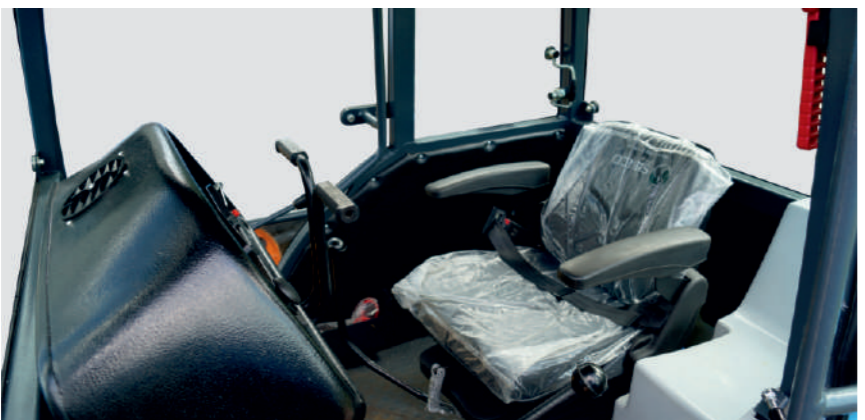
INFO@AGROMH.COM



АГРОМАШ 90ТГ
гусеничный трактор

ЭРГОНОМИЧНАЯ КАБИНА

Комфортабельная пыле- шумо- изолированная кабина, затонированные стекла, улучшенного обзора. Удобное сиденье с регулировками по росту и весу оператора.

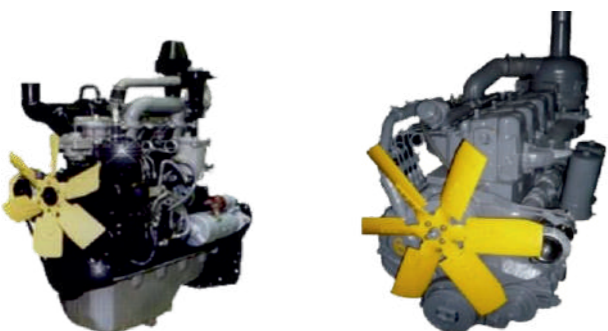


Информативный щиток приборов с блоком индикации, позволяющий трактористу осуществлять контроль работоспособности всех основных узлов машины.



МОЩНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Трактор может оснащаться двумя марками проверенных и надежных двигателей: **А-41СИ-02** с эксплуатационной мощностью 69,1 (94) кВт (л.с.) Алтайского моторного завода и **Д-245.5С2** Минского моторного завода с эксплуатационной мощностью 66,7 (91) кВт (л.с.).



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Трактор АГРОМАШ 90ТГ используется в сельском хозяйстве, коммунальной сфере, на дорожно-строительных, мелиоративных, погрузочно-разгрузочных и транспортных работах. Эффективен при использовании бульдозерного оборудования, а также при движении на заснеженных и влажных поверхностях. Минимальные требования к балансировке, облегченное подсоединение навесного оборудования.



УСТОЙЧИВЫЙ УРОЖАЙ

Гусеничный ход обеспечивает более ранний, по сравнению с колесными тракторами, выход в поле в весенний период, что позволяет готовить почву и закладывать урожай в наиболее выгодных с точки зрения земледелия условиях. Низкая удельная нагрузка на почву исключает ее переуплотнение, сохраняет экологию и способствует повышению урожайности.



ГУСЕНИЦЫ

Плавность хода трактора обеспечивается ходовой системой с упругой балансирной подвеской, которая комплектуется открытыми металлическими шарнирами (ОМШ). Простота конструкции, высокая ремонтопригодность гусеничного движителя и его значительная проходимость, позволяют снизить стоимость владения машиной, сберечь структуру почвы и повысить урожайность.



Торфяная модификация трактора АГРОМАШ 90ТГ предназначена для использования на сельскохозяйственных, мелиоративных, строительных и других операциях на почвах с повышенной и чрезмерной влажностью, заболоченных участках и слабонесущих почвах.



Гусеничный сельскохозяйственный трактор общего назначения, тягового класса 3, предназначен для выполнения комплекса сельскохозяйственных работ в агрегате с навесными, полуnavесными и прицепными гидрофицированными и негидрофицированными машинами и орудиями