



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА ПОД БРЕНДОМ АГРОМАШ

www.agromh.com



ООО «Волжский комбайновый завод» -

предприятие, входящее в состав Концерна «Тракторные заводы», производящее и реализующее сельскохозяйственную технику под брендом АГРОМАШ: зерноуборочные комбайны 3 и 4 классов, универсальные гусеничные тракторы 3 и 6 тяговых классов.

Завод располагается в России, Чувашская Республика, г. Чебоксары



Концерн
Тракторные заводы

**Завод входит в состав
Концерна «Тракторные заводы»**

Высокий уровень локализации позволяет участвовать в программах господдержки:

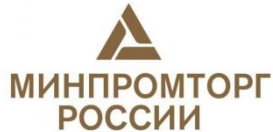


ПРОГРАММА 1432

Возможность Поставки техники АГРОМАШ
на условиях Постановления Правительства РФ №1432
от 27.12.2012г. со скидкой **10 и 15%**.



Поставки осуществляются по программам федерального лизинга через [АО «Росагролизинг»](#)



Также техника участвует в Программе субсидирования лизинговых поставок спецтехники

АГРОМАШ 90ТГ



**100 л.с.
3 тяговый класс**

АГРОМАШ-Руслан



**340 л.с.
6 тяговый класс**



Универсальный гусеничный трактор тягового класса 3,0.

Предназначен для выполнения основных сельскохозяйственных работ в агрегате с навесными, полунавесными и прицепными гидрофицированными и негидрофицированными машинами и орудиями на пахоте, предпосевной обработке почвы, посеве, для работы в орошаемом земледелии, на осушенных болотах, а также для выполнения дорожно-землеройных, мелиоративных и погрузочных работ.

Торфяная модификация трактора АГРОМАШ 90ТГ предназначена для использования на операциях по добыче торфа, а также для выполнения легких дорожно-землеройных, погрузочно-разгрузочных и мелиоративных работ на заболоченных и слабонесущих почвах.

Преимущества трактора АГРОМАШ 90ТГ

- ✓ **АГРОМАШ 90ТГ** имеет 3 модификации двигателя и 20 вариантов комплектации без учета дополнительного оборудования, в т. ч. торфяную комплектацию с гусеницей шириной 670 мм.
- ✓ Трактор **АГРОМАШ 90ТГ** имеет современный дизайн. Умеренная обтекаемость капота подчеркивает тяговые (а не скоростные) качества трактора и хорошо сочетается с кабиной, имеющей большую площадь остекления.
- ✓ Интерьер кабины трактора **АГРОМАШ 90ТГ** отличают большой простор, щиток приборов современных форм, применение спокойной цветовой гаммы, не отвлекающей внимание тракториста.
- ✓ На трактора **АГРОМАШ 90ТГ** применено сервирование с помощью итальянских пневмоусилителей (CAMOZZI) всех основных органов управления. Это позволяет уменьшить усилия на органах управления и снизить утомляемость тракториста.
- ✓ Трактор **АГРОМАШ 90ТГ** оснащается двигателем А-41СИ-02 - улучшенная модификация мотора А-41СИ, ранее устанавливаемого на трактора. Модернизация проведена на базе блок-картера новой конструкции, разработанной в целях: повышения его жесткости и механической прочности, снижения температуры в верхнем рабочем поясе гильзы цилиндра до рекомендуемого уровня, уменьшения его массы, уменьшения величины остаточных напряжений в отливках блок-картера перераспределением массивов.
- ✓ Расширенных возможностей трактора, позволяет достичь установка ходоуменьшителя или реверс-редуктора в коробке передач.

АГРОМАШ 90ТГ



Мощные двигатели на выбор покупателя: А-41СИ-02 мощностью 100 л.с. или Д-245.5S2 мощностью 91 л.с.



При необходимости устанавливается бульдозерное оборудование



Комфортабельная пыле- и шумо-изолированная кабина с улучшенным обзором и защитой от солнца, системой отопления и кондиционирования



Трактор может комплектоваться гусеницей стандартной ширины, а также расширенной гусеницей для работы на почвах с повышенной и чрезмерной влажностью



Ходовая система с упругой балансирной подвеской, которая комплектуется открытыми металлическими шарнирами

Оригинальная трансмиссия с реверс-редуктором или ходоуменьшителем производства ПАО «Промтрактор», г. Чебоксары.

Модель трактора	АГРОМАШ 90ТГ	
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	
Число передач: переднего хода (с ХУМ, РР)/заднего хода (с ХУМ, РР)	7 (23,14)/1 (5,7)	
Диапазон скоростей основной, км/ч	5,3...15,41	
Задний ВОМ: односкоростной частично независимый (по заказу), об/мин	540 или 1000	
Грузоподъемность навесной системы по ГОСТ 30746, кг, не менее	1800	
Дорожный просвет, мм	370	
Ширина гусениц, мм	390 (торфяная модификация-670)	
Габариты, д/ш/в, мм	4700/1850/2700	
Масса эксплуатационная, без балластных грузов, кг	от 6650	от 6240
Среднее давление на почву, кПа, не более	50	

АГРОМАШ 90ТГ



ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ВОССТАНОВЛЕННОЙ ТЕХНИКИ!

Как купить оригинальный трактор АГРОМАШ 90ТГ
и не попасться на «удочку» мошенников?

[ЧИТАТЬ](#)



*баннер кликабелен



**Сельскохозяйственный
трактор общего
назначения 6 класса
340 л.с.**

Индивидуальная торсионная подвеска опорных катков.

Трансмиссия с переключением всех передач под нагрузкой без разрыва потока мощности.

Эргономичные органы управления комфортное подressоренное кресло обеспечиваю комфортную работу оператора.

Мощность **340 л.с.**

Двигатель
Cummins

Индивидуальная
торсионная подвеска

РАГ
(резиноарми-
рованная
гусеница)

Масса **14,7 тонн**



Преимущества трактора АГРОМАШ-Руслан

- ✓ Малое удельное давление на грунт и лучшая проходимость обеспечивают **выход в поле на 1-2 недели раньше весной и на 1-2 недели позже осенью**. За счет меньшей степени пробуксовки не повреждается верхний плодородный слой почвы, что способствует повышению урожайности с/х культур и снижению расхода топлива.
- ✓ Оснащен **резиноармированной гусеницей с треугольным обводом гусеницы**. При данной конструкции ходовой системы достигается оптимальное расположение центра тяжести трактора относительно середины опорной поверхности гусениц без применения дополнительных балластных грузов, максимальная навесоспособность, снижение величины давления на грунт и повышение равномерности их распределения под гусеницами, повышение тяговых свойств, отсутствие забиваемости ходовой системы. Кроме того, приподнятое относительно опорной поверхности ведущее колесо позволяет избежать ударных нагрузок по бортовым передачам во время движения трактора. Активное зацепление ведущего колеса с гусеницей обеспечивает передачу крутящего момента при любых погодных условиях.
- ✓ **Уникальная торсионная подвеска** с ходом подвески 80 мм обеспечивает непревзойденную плавность хода и повышенный комфорт оператора.
- ✓ Трактор оснащен надежной **16-ти ступенчатой гидромеханической трансмиссией**, позволяющей переключать передачи без разрыва потока мощности и обеспечивает максимальную транспортную скорость 30км/ч.

Тяговый класс трактора	6
Двигатель	Cummins QSM11, четырехтактный дизель, жидкостного охлаждения
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	246(334)
Рабочий объем, л	10,8
Число цилиндров, шт.	6
Частота вращения коленвала при номинальной мощности, об/мин	2100
Удельный расход топлива при эксплуатационной мощности, г/кВт.ч (г/л.с.ч)	227 (167)
Коэффициент запаса крутящего момента, %	40
Объем топливного бака, л	670
Гидросистема	раздельно-агрегатная
Грузоподъемность навесной системы, по ГОСТ 30746, не менее, кг	7000
Трансмиссия	механическая, ступенчатая
Механизм поворота	планетарный
Конечные передачи	планетарный редуктор
Число передач вперед/назад	16/3
Муфта сцепления	упругая муфта
Диапазон скоростей, км/ч	
технологический	1,88-3,95
рабочий	5,13-12,4
Номинальное тяговое усилие (на стерне), кН	60
Давление в гидросистеме (максимальное), МПа	20-1,5
Продольная база, мм	2600
Колея, мм	2000
Дорожный просвет, мм	367
Ширина гусениц, мм	645
Среднее давление на почву, кПа	не более 45
Длина, мм	5767
Ширина, мм	2645
Высота, мм	3307
Масса эксплуатационная, кг	14700

ЗЕРНОУБОРОЧНЫЕ КОМБАЙНЫ



АГРОМАШ 3000



**185 л.с.
до 11 т/ч**

АГРОМАШ 4000



**230 л.с.
до 14 т/ч**



**Самоходный
зерноуборочный комбайн
3 класса произво-
дительность 11 т.ч.**

Современный дизайн комбайна – центральная улучшенная кабина.

Изменена компоновка комбайна по системе кабина – бункер – двигатель.

Эффективная организация рабочей и транспортной систем освещения.

Экономический эффект – производительность до 11 т/ч, объем бункера 5000 л.

Преимущества комбайна АГРОМАШ 3000

- ✓ Наличие однобарабанной и двухбарабанной схем молотилок позволяет успешно эксплуатировать их в разных регионах, в том числе и **в уборке труднообмолачиваемых культур**
- ✓ Двухбарабанная схема молотилки позволяет создать рисовую модификацию комбайна в исполнении штифтово-бильной молотилки;
- ✓ Мощная моторная установка, примененная на комбайне, дает **возможность агрегатировать комбайн с энергоемкими жатками**, такие как жатки для уборки кукурузы и подсолнечника;
- ✓ Наклонная камера обеспечивает эффективную подачу хлебной массы к обмолачивающему устройству., для удобного обслуживания камера оснащена технологическим окном большого размера
- ✓ Центральная компоновка кабины, двигателя и бункера обеспечивает равномерную нагрузку на колеса, что повышает устойчивость комбайна, его маневренность, позволяет точнее контролировать работу длинных жаток,
- ✓ **Новая унифицированная кабина повышенной комфортности**, эргономичное сиденье с пневмоподвеской, в стандартную комплектацию кабины включены система климат-контроля и дополнительное откидное сиденье. Пульт управления клавишный, управление жаткой выведено на рычаг ГСТ с многофункциональной ручкой.
- ✓ Бильный барабан в однобарабанной схеме молотилки со встроенным двух скоростным редуктором и наличие усиленного привода жатвенной части позволяют эксплуатировать комбайн в уборке технических культур (подсолнечник, кукуруза) с **минимальными потерями дроблением**;
- ✓ Увеличенный объем бункера снижает простои комбайна, увеличивает сменную наработку, обеспечивает улучшенную систему очистки зерна; вибропобудитель днища исключает слёживание зерна, шнековая выгрузка повышенной производительности-40кг/сек, створки шнека обеспечивают безаварийную выгрузку зерна;
- ✓ Выгрузное устройство с возможностью гидравлического поворота в процессе выгрузки для разравнивания зерна в кузове автомобиля;
- ✓ Механизм глубокого опускания (до 100 мм) подбарабаньев **обеспечивает быструю и удобную очистку барабанов при забивании**
- ✓ Комбайн оборудован 8 рабочими фарами для обеспечения комфортной работы в темное время суток, маяками-мигалками для сигнализации заполнения бункера и аварийной остановки;
- ✓ Возможно комплектование различными приспособлениями для сбора незерновой части
- ✓ **Оптимальное ценовое позиционирование:** предложение техники с техническими характеристиками значительно превышающими уровень аналога/конкурента по аналогичной цене.

АГРОМАШ 3000



Широкое панорамное лобовое стекло. Хороший обзор из кабины жатвенных частей. Поддрессоренное сиденье.



Рабочая ширина жаток 5-7,м.
Рычажно – пружинная система копирования рельефа.
Режущий аппарат планетарный редуктор Шумахер



Потери зерна минимальны, что подтверждают многочисленные испытания. Комбайн убирает до 700 гектар за сезон. Производительность **10-11 т/ч**



Вместительный бункер объемом 5 куб.м



Проверенные и надежные двигатели российского производства: Д-442-59И-2 либо ЯМЗ-236ДК-9 мощностью 185 л.с.



Может комплектоваться одно- и двухбарабанным молотильными устройствами с различными сочетаниями типов барабанов: бильного, зубового и штифтового



Отличную работу в тяжелых влажных условиях обеспечивает соломотряс, который имеет 4 клавиши с большим перепадом высот между каскадами.

Количество барабанов	Однобарабанный	Двухбарабанный
Ширина захвата жатки, м	4/5/6, по заказу - 7	4/5/6, по заказу - 7
Производительность, т/час	10	11
Диаметр барабана, мм	Бильный - 550 или зубовой - 556	1-й барабан / 2-й барабан - бильный - 550 или зубовой - 556
Ширина барабана, мм	1200	
Угол обхвата подбарабанья, град.	135	1 и 2 барабан - по 127, всего 254
Общая площадь подбарабанья, м ²	0,81	1,52
Частота вращения барабана, об/мин	440/1350	
Камнеуловитель	Имеется	
Количество клавиш соломотряса	4	
Длина клавиш соломотряса, мм	3660	2820
Площадь сепарации соломотряса, м ²	4,4	3,5
Скорость выгрузки, л/сек	50	
Длина выгрузного шнека, м	4	
Мощность двигателя, кВт/л.с.	136/185	
Габариты, д/ш/в, мм (без жатки)	7500/3190/3950	
Масса, кг (без жатки и топлива)	10160	10830



Самоходный зерноуборочный комбайн 4 класса произво- дительность 14 т.ч.

Наименьшие потери времени на технологические остановки – за счет увеличенного зернового бункера, а также увеличенной емкости топливного бака

Различные системы обмолота зерна - одно и двух барабанная система обмолота позволяет комбайну работать во всех климатических зонах при различных урожайностях

Современный дизайн комбайна – центральная улучшенная кабина

Изменена компоновка комбайна по системе кабина – бункер – двигатель

Преимущества комбайна АГРОМАШ 4000

- ✓ Система центральной смазки **позволяет существенно сократить время на технологическое обслуживание комбайна**, а так же увеличить ресурс узлов и агрегатов;
- ✓ Площадь сепарации грубого вороха соответствует мировым образцам, за счет чего уже на этапе обмолота выделяется большее количества зерна, что ведет к уменьшению потерь за комбайном;
- ✓ Наклонная камера **обеспечивает эффективную подачу хлебной массы к обмолачивающему устройству**, для удобного обслуживания камера оснащена технологическим окном большого размера
- ✓ Бункер увеличенного объема 7000 л. в сочетании с выгрузным устройством башенного типа высокой производительности (80 л/с) **сводят к минимуму потери времени на разгрузку**; вибропобудитель днища исключает слёживание зерна, створки шнека обеспечивают безаварийную выгрузку зерна, раскрывающиеся крышки бункера увеличивают его объем.
- ✓ **Мощный дизельный двигатель обеспечивает наивысшую экономичность и надежность**, сохраняя оптимальную энерговооруженность комбайна;
- ✓ **Новая унифицированная кабина повышенной комфортности**
- ✓ Оснащен отказоустойчивым бортовым компьютером с системой полной электронной диагностики всех узлов и агрегатов комбайна, что позволяет предотвратить поломки устройств и оборудования, минимизирует потери зерна;
- ✓ Оснащение шинами низкого давления 0,8 атм. с увеличенным сроком службы, резко снижают травмирующие нагрузки на почву, что позволяет исключить ее техногенное переуплотнение и деградацию, увеличивает тягу, снижают расход топлива особенно, в сложных агроклиматических условиях;
- ✓ Радиаторная группа с вращающимся воздухозаборником с принудительным отсосом от пыли сетки,
- ✓ Комбайн оборудован 8 рабочими фарами для обеспечения комфортной работы в темное время суток, маяками-мигалками для сигнализации заполнения бункера и аварийной остановки,
- ✓ **Оптимальное ценовое позиционирование:** предложение техники с техническими характеристиками выше аналога/конкурента по более низкой цене **-13%**;

Количество барабанов	Однобарабанный	Двухбарабанный
Производительность по зерну , т/ч	11,5-12	13,5-14
Диаметр барабана, мм	Барабан бильный или зубовой – 720, плюс ротор-сепаратор 550	1-й барабан бильный – 720 или зубовой – 720 2-й барабан зубовой – 556
Ширина молотилки, мм	1200	
Угол обхвата подбарабанья, град.	Основной барабан- 120° Ротор-сепаратор - 135°	1-й барабан- 120°, 2-й барабан- 135°
Общая площадь подбарабанья, м²	2,39	
Частота вращения барабана, об/мин	230-960/440-1310	
Камнеуловитель	Имеется	
Количество клавиш соломотряса	4	
Длина клавиш соломотряса, мм	3356	
Площадь сепарации очистки, м²	4,15	
Вместимость бункера, м²	6,5 - без надставки 7,3 - с надставкой	
Высота выгрузки выгрузным шнеком, мм	4050	
Мощность двигателя, кВт/л.с.	172(234)/183(250)	
Габариты, д/ш/в, мм (без жатки)	10720/6530/4000	
Масса, кг (без жатки и топлива)	13200/1880	



АГРОМАШ 3000

АГРОМАШ

АГРОМАШ

АГРОМАШ

АГРОМАШ

АГРОМАШ



телефон горячей линии

8 800 700-10-89

электронная почта

info@agromh.com

телефон отдела продаж

+7 8352 30-43-32

vkz-info@tplants.com

www.agromh.com

