



ПОГРУЗЧИКИ ТРАКТОРНЫЕ



ЯРОСЛАВИЧ

Современный, динамично развивающийся российский производитель оборудования сельскохозяйственного назначения, а также машин для коммунального хозяйства и содержания автодорожной инфраструктуры, ведущий свою историю с 1932 года.

Собственный конструкторский отдел разрабатывает и постоянно модернизирует модели техники, а производственные цеха с высокоточным современным оборудованием позволяют выпускать надежные машины. Помимо этого, вся линейка выпускаемой техники, а это более 150 моделей, адаптирована для отечественных условий и соответствует всем требованиям потребителей. При этом география работы техники «Ярославич» довольно обширна, это большинство регионов Российской Федерации, а также страны ближнего зарубежья.

Основными характеристиками оборудования являются эффективность, надежность, безопасность и комфорт. Они являются основой процесса проектирования и производства, реализуются за счет конструктивных особенностей, надежности сырьевых материалов и комплектующих, простоты монтажа, управления и обслуживания.

НАДЕЖНОСТЬ

- Точно рассчитанная конструкция и долгий срок службы оборудования;
- Гарантиированная заводская постпродажная поддержка;
- Лучшие мировые комплектующие и отличная покраска;
- Использование легированной конструкционной стали.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Высокая производительность с минимальными эксплуатационными затратами;
- Наилучшее соотношение цены и качества;
- Многофункциональность и универсальность агрегатов.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Многоуровневые системы защиты, обеспечивающие сохранность оборудования, и безопасность обслуживающего персонала;
- Полная сертификация продукции в соответствии с требованиями и стандартами.

КОМФОРТ

- Простые и эргономичные блоки управления, регулировки и обслуживания всех узлов агрегата;
- Большие межсервисные периоды обслуживания;
- Простота монтажа и удобство эксплуатации;
- Длительные гарантийные периоды.



НАВЕСНОЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК

Lift-1500



Крепится к раме трактора в передней части, посередине и к заднему мосту, что делает всю конструкцию сверхпрочной и надежной



Усиленные гидроцилиндры, изготовленные по итальянской технологии



Быстроотъемный механизм обеспечивает быструю и легкую смену рабочих органов



1500
КГ

4500
ММ



Максимальная высота подъема до 4500 мм



Двухстороннее гальваническое покрытие трубок РВД; Дополнительная линия РВД для рабочих органов



Покраска двухкомпонентной полиуретановой эмалью поверх коррозионностойкого грунта



Lift-1500 - это универсальный навесной агрегат, который применяется для выполнения погрузочно-разгрузочных работ, земляных и планировочных операций; используется в строительной индустрии и коммунально-дорожном направлении, а также в сельском или подсобном хозяйстве.

Погрузчик идеально подходит для тракторов МТЗ, как старых, так и новых модификаций. Установка его происходит с минимальными затратами времени.

НАДЕЖНОСТЬ

- Надёжные гидроцилиндры собственного производства, отлично зарекомендовавшие себя в эксплуатации.
- Прочная рама, устойчивая к скручиванию.

КОМФОРТ

- Отличная обзорность рабочей зоны.
- Удобный доступ ко всем узлам и деталям трактора.
- Простота обслуживания.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Механическая система компенсации угла наклона.
- Высокая скорость рабочего цикла.
- Более 20 сменных рабочих органов.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Надежные быстроразъемные соединения.
- Система защиты от перегрузок.

Характеристики / Модель

	Lift-1500	Lift-1500H
Номинальная грузоподъемность, кг, не менее	1500	800
Высота подъема, м, не менее	3,6	4,5
Глубина опускания ковша ниже уровня опорной поверхности, мм	270	270
Способ крепления стрелы	механический	
Система управления	из кабины, от гидросредителя трактора	
Номинальное гидравлическое давление, МПа	16	
Рабочая скорость, км/час	6	
Транспортная скорость, км/час	15	
Минимальная мощность трактора, л.с.	80	
Масса, кг	800	950
Агрегатируется с тракторами МТЗ	-80, -82, -82.1	

НАВЕСНОЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ПОГРУЗЧИК

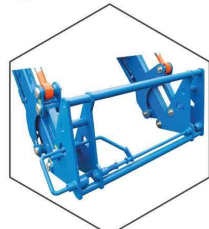
ПНБ-1200 Геракл



Сверхпрочная конструкция агрегата;
Механическая система компенсации угла наклона



Надежные гидроцилиндры,
изготовленные по итальянской технологии



Быстроуемый механизм обеспечивает быструю и легкую смену рабочих органов



ПНБ-1200 "Геракл" - это быстроуемый навесной агрегат, который предназначен для погрузки различных сельскохозяйственных грузов в транспортные средства, для перевозки и укладки в склады копен сена, соломы, рулонов, а также для дорожно-строительных работ, в том числе отлично подходит для уборки и погрузки снега.

Устанавливается на тракторы МТЗ-80, -82, -82.1, -1025, -1221.2, -1221.3. При необходимости рама погрузчика легко демонтируется, при этом опорные стойки остаются на тракторе и не препятствуют выполнению других операций.

НАДЕЖНОСТЬ

- Надёжные гидроцилиндры собственного производства, отлично зарекомендовавшие себя в эксплуатации.
- 3-х кратный запас прочности.

КОМФОРТ

- Хорошая видимость рабочей зоны.
- Джойстик с двухсекционным распределителем и дивертором обеспечивают легкое и удобное управление.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Механическая система компенсации угла наклона.
- Высокая скорость рабочего цикла.
- Более 20 сменных рабочих органов.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Предохранительная система не позволит поднять груз более максимально разрешенного.
- Надежные быстроразъемные соединения.

1200
КГ

4000
ММ



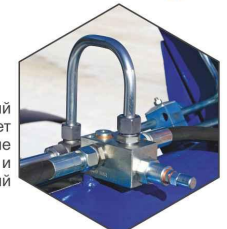
Простое и удобное управление погрузчиком при помощи джойстика



Двухсекционный распределитель и дивертор позволяют задействовать всего одну секцию гидрораспределителя трактора



Предохранительный клапан не позволяет поднимать груз больше разрешенной массы и защищает от повреждений



Характеристики / Модель	ПНБ-1200 на МТЗ-82.1	ПНБ-1200 на МТЗ-1221.2
Номинальная грузоподъемность, кг, не менее	800	1200
Высота подъема, м, не менее	4	4
Глубина опускания ковша ниже уровня опорной поверхности, мм	120	120
Способ крепления стрелы	механический	
Система управления	джойстик с двухсекционным распределителем и дивертором	
Номинальное гидравлическое давление, МПа	16	
Рабочая скорость, км/час	6	
Транспортная скорость, км/час	15	
Минимальная мощность трактора, л.с.	80	
Масса стрелы без рабочих органов, кг	575	690
Агрегатируется с тракторами МТЗ	-80, -82, -82.1, -1025.2	-1221.2, 1221.3

РАБОЧИЕ ОРГАНЫ ДЛЯ ПОГРУЗЧИКОВ

Ковш-0,8 м³ для легких материалов



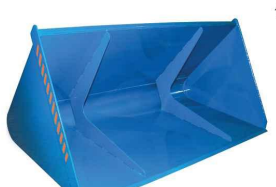
860x2000x750 мм

Ковш-0,8 м³, усиленный ребрами жесткости



900x2100x800 мм

Ковш-1,2 м³, усиленный ребрами жесткости



1120x2000x980 мм

Ковш-2,0 м³ для легких материалов



1200x1400x2220 мм

Ковш земляной усиленный-0,8 м³



960x2020x860 мм

Ковш 2-х челюстной-0,8 м³



2100x1000x900 мм

Отвал-ковш комбинированный



2100x1100x880 мм

Отвал прямой



400x2020x630 мм
ширина очистки - 2000 мм

Универсальная лесная лопата



950x1820x1250 мм

Отвал поворотный



700x2400x700 мм
гидроцилиндрованный или механический поворот, резиновый или металлический лемех.

Устройство для выемки солоса «Аллигатор»



1400x1600x950 мм

Вилы



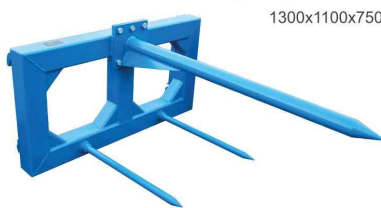
1400x1800x850 мм

Бревнозахват



750x1900x1300 мм

Приспособление для погрузки рулонов



1300x1100x750 мм

Вилы паллетные



1300x1200x550 мм

Бункерная щетка



для очистки территории от загрязнений и сбора мусора в бункер

Захват универсальный



1800x1950x900 мм

Крюк на стреле



2200x1050x600 мм

Крюк на траверсе



1000x1000x600 мм

быстроуборочный механизм навески для быстрой и легкой смены рабочих органов

Быстроуборочная рамка



УСТРОЙСТВО ПОДЪЕМНОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ

УПГ-1000



Легко и быстро устанавливается на заднюю навеску трактора



Простое и удобное управление при помощи двухсекционного распределителя



Надежные гидроцилиндры, изготовленные по итальянской технологии



Подъемное устройство УПГ-1000 предназначено для погрузки различных грузов в таре в транспортные средства, смесительные установки и машины для внесения удобрений, для механизации внутрискладских работ с затаренными минеральными удобрениями.

Агрегатируется с тракторами МТЗ-80, -82, -82Л, ЮМЗ-6Л, -6М (с навеской категории НУ-2).

НАДЁЖНОСТЬ

- Рама выполнена из прочной конструкционной легированной стали.
- Надёжные гидроцилиндры собственного производства, отлично зарекомендовавшие себя в эксплуатации.

КОМФОРТ

- Отличная обзорность рабочей зоны.
- Плавная работа агрегата.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

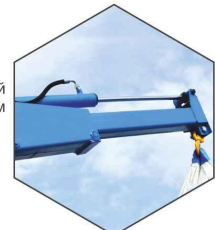
- Высокая скорость работы.
- Дополнительная возможность буксировки прицепа.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Система защиты от перегрузок.
- Надежные быстроразъемные соединения.



Максимальный вылет стрелы - 2250 мм



Применение легированной конструкционной стали гарантирует долголетнюю эксплуатацию



Двухкомпонентная полиуретановая окраска значительно продлевает срок службы



Характеристики / Модель	УПГ-1000
Номинальная грузоподъёмность, кг, не менее	1000
Высота погрузки, м, не менее	4,3
Тип агрегатирования	навесной
Марки тракторов, с которыми агрегатируется устройство	МТЗ-80, -80Л, -82, -82Л; ЮМЗ-6Л, -6М
Габаритные размеры агрегата (УПГ-1000 + трактор МТЗ-80), мм:	5660 ± 90 1970 ± 90 4600 ± 90
- длина	
- ширина	
- высота (в верхнем положении)	
Масса (конструкционная), кг, не более	500
Привод	от гидросистемы трактора
Рабочая скорость, км/час	6
Транспортная скорость (без груза), км/час	16

**Адрес / Address**

Россия, 150539,
Ярославская область,
Ярославский район,
р.п. Лесная Поляна, д.43

w.p. Lesnaya Polyana, 43
Yaroslavl region, 150539,
Russia

Телефон / Tel.

(4852)76-48-82, 76-48-83

8-800-505-17-45

Факс / Fax

(4852)76-48-11, 76-48-13

Эл. почта / E-mail

pkyar@pkyar.ru

Сайт / Site

www.pkyar.ru

[пкярославич.рф](http://pkyar.ru)



2017 год

Ввиду возможного внесения изменений в конструкцию моделей выпускаемой техники, некоторые фотографии могут не соответствовать действующей модификации и гарантийным условиям. При заказе продукции уточняйте информацию о технических характеристиках товара.
Не является публичной офертой.