

# ООО «МАШСТРОЙХОЛДИНГ» ВОРОНЕЖ

Юр. адрес: 394028, РФ, г. Воронеж, Монтажный проезд, д. 6/1, оф. 2.  
Банковские реквизиты: ИНН 3663149226, КПП 366301001,  
р/с 40702810313000040150 в ЦЕНТРАЛЬНО-ЧРНОЗЕМНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, к/с 30101810600000000681, БИК 042007681.

**Тел. 8-915-546-01-85, 8-952-956-58-47**

**E-mail: mashstroy23@mail.ru**

**http: машстрой-холдинг.рф**

**Прайс-лист зернотранспортеров А** (если товар отсутствует в списке - звоните!) на 20.01.23 г.



**Зернотранспортеры серии А** (с производительностью до **200 т/ч.**) предназначены для погрузки в транспортные средства, поступающего с поля зернового материала колосовых, крупяных, бобовых культур, кукурузы, сорго, подсолнечника, семян рапса, механического перелопачивания на токах, открытых площадках, складах и хранилищах, формирования буртов, сепарирования зернового вороха с отделением легких примесей и используются во всех климатических зонах.

## Основные технические характеристики и цены

Параметры	Ед. изм.	A-100PM	A-100M	A-150PM	A-150M	A-200M
Двухступенчатый редуктор самохода		+	-	+	-	-
Мотор-редуктор + частотный преобразователь «ABB»		-	+	-	+	+
Производительность за 1 час времени при влажности материала до 16% (на пшенице)	т/ч	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>200</b>
Высота складирования	м	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
Высота погрузки в транспортные средства	м	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>
Дальность полета зерна	м	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
Ширина захвата питателей	м	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>
Масса в полной комплектности	кг	<b>870</b>	<b>870</b>	<b>950</b>	<b>950</b>	<b>1050</b>
Установленная мощность	кВт	<b>10,6</b>	<b>10,6</b>	<b>12,6</b>	<b>12,6</b>	<b>17,6</b>
Габаритные размеры в рабочем положении						
длина	м	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>
ширина	м	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>
высота	м	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>	<b>3-4,3</b>
Габаритные размеры в транспортном положении						
длина	м	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>
ширина	м	<b>1,85</b>	<b>1,85</b>	<b>1,85</b>	<b>1,85</b>	<b>2,0</b>
высота	м	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>
Число скребков загрузочного транспортера	шт	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>29</b>
Число скребков транспортера питателя	шт	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

Шаг скребков на цепях	мм	228	228	228	228	228
Размер скребков транспортеров питателей	мм	100*260	100*260	100*260	100*260	100*260
Размер скребка транспортера загрузчика		100*260	100*260	100*260	100*260	100*620
Ремень в триммере с поперечным зубом		1	1	1	1	1
Катушка триммера		С ребрами				
Гарантийный срок эксплуатации	Мес	12	12	12	12	12
Установленный срок до списания	лет	7	7	7	7	7
Число персонала для обслуживания машины	чел	1	1	1	1	1
<b>Цена зернометателя А, руб. с НДС:</b>		440 000, 00	445 000, 00	460 000, 00	465 000, 00	515 000, 00

### Устройство и работа машины.

Зерновой ворох, попадая в зону движения увеличенной ширины захвата скребков питателей зернометателя, продвигается к загрузочной части наклонного транспортера. **Наклонный загрузочный скребковый транспортер** поднимает зерновой ворох и ссыпает его в новый триммер зернометателя серии А на ребристую бесконечную ленту, которая вместе с вихревым потоком воздуха (формируемым катушкой с лопастями) придает ускорение зерну. Из триммера зернопогрузчика зерно вылетает в удлиненную трубу (увеличивающую высоту загрузки) с носком, который задает направление и высоту метания зерна. Преимущества перед классикой ЗМ-60 (и модификациями) не только визуальные, но и скрытые в технологических решениях зернометателя серии А. Например – **триммер**, использование **лопастной катушки и ремнем бесконечным с ребрами** позволяет успешно грузить горох и кукурузу, а новая геометрия в положении реечных барабанов позволяет менять травмировать зерно. Болтовое соединение основных узлов позволяет быстро заменить изношенную деталь. Использование импортных подшипниковых узлов удлиняет срок использования и межсервисного (технического) интервала зернометателя. На заднем ходу усовершенствованный редуктор самохода (комплектация Р) или бесступенчатый **мотор-редуктор**, управляемый **частотным преобразователем**. Пневматические колеса улучшили проходимость. Обновленный дизайн, техническое совершенство, качество сборки, наличие запчастей по минимальным ценам и цена самой машины делает **зернометатель серии А** (по соотношению к аналогам) наиболее привлекательным и выгодным приобретением для КФХ, средних хозяйств и крупных корпораций.

### Внимание!!!

Если товар отсутствует в списке – звоните!

В данном **Прайс-листе** представлены лишь некоторые позиции зернопогрузочной техники. Предлагаем также большой ассортимент комплектующих и запасных частей к зернометателям А – валы, шкивы, звездочки, ремни, барабаны, катушки, цепи скребковые загрузчика и питателей, подшипники, корпуса подшипников и т.д.

**Оптовым покупателям – СКИДКИ!!!**