



**МЕТАЛЛУЧЕСКАЯ  
МЕБЕЛЬ**

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**



**МЕТАЛЛУЧЕСКАЯ  
МЕБЕЛЬ**

**ООО «Металлическая мебель»  
ИНН/КПП 6678089470/665801001**


**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ № 31412**


Дата составления: **20.05.2026**


Действительно до: **03.06.2026**


Получатель: **Владимир Владимирович Пиковец**  
Организация: **Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Екатеринбургский государственный  
театральный институт»**  
Тел: **7(922) 132-59-49**  
Email: **vpikovetc@mail.ru**

Ваш менеджер:  
**Пархоменко Оксана**  
Телефон:  
**+79221091288**  
E-mail:  
**3284848@gmtorg.ru**  
ул. Московская, 1



#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
1	 <p><b>Стеллаж MS STANDART 2550x1000x400 (6 полок)</b></p> <p><b>Стеллаж MS STANDART 2550x1000x400 (6 полок)</b> предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.</p> <p><b>Обратите внимание:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;</li><li>• для безопасной эксплуатации <b>стеллажей высотой более 2-х метров необходимо</b> на центральную полку устанавливать дополнительный <a href="#">Комплект усиливающих уголков MS (8 шт. с крепежом)</a>.</li></ul> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• максимальная распределенная нагрузка - 100 кг на каждую полку;</li><li>• стойки рассчитаны на нагрузку до 500 кг;</li><li>• в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;</li><li>• дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;</li><li>• использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа <b>на 10%</b>. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность <b>на 20%</b></li></ul>	12	6 600 ₽	0	6 600 ₽	22	79 200 ₽


#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ;</li> <li>• использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке – грузоподъемность стеллажа увеличивается <b>на 15%</b>. На верхней, нижней и средней полке – <b>на 20%</b>. На всех полках – <b>на 50%</b>;</li> <li>• толщина металла стойки – 1,2 мм;</li> <li>• высота бокового ребра полки – 33 мм;</li> <li>• каждая полка усиливается 1 центральным ребром жёсткости высотой 26 мм;</li> <li>• удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);</li> <li>• стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;</li> </ul> <p><b>Дополнительные опции:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• угловые полки;</li> <li>• регулируемые подпятники;</li> <li>• ограничительные планки;</li> <li>• задние и боковые стенки;</li> <li>• поперечные разделители.</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.</p> <p><b>Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").</b></p>						
2	 <p><b>Стеллаж MS STRONG 2550x1200x400 (6 полок)</b></p> <p><b>Стеллаж MS STRONG 2550x1200x400 (6 полок)</b> предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.</p> <p><b>Обратите внимание:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;</li> <li>• для безопасной эксплуатации <b>стеллажей высотой более 2-х метров необходимо</b> на центральную полку устанавливать дополнительный <a href="#">Комплект усиливающих уголков MS (8 шт. с крепежом)</a>.</li> </ul> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• максимальная распределенная нагрузка – 150 кг на каждую полку;</li> <li>• стойки рассчитаны на нагрузку до 750 кг;</li> <li>• в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;</li> </ul>	8	8 670 ₽	0	8 670 ₽	22	69 360 ₽

#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;</li> <li>• использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа <b>на 10%</b>. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность <b>на 20%</b>;</li> <li>• использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке – грузоподъемность стеллажа увеличивается <b>на 15%</b>. На верхней, нижней и средней полке – <b>на 20%</b>. На всех полках – <b>на 50%</b>;</li> <li>• толщина металла стойки – 1,2 мм;</li> <li>• высота бокового ребра полки – 40 мм;</li> <li>• каждая полка усиливается 1 или 2 (в зависимости от габаритов) центральными ребрами жёсткости высотой 32 мм;</li> <li>• удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);</li> <li>• стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;</li> </ul> <p><b>Дополнительные опции:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• угловые полки;</li> <li>• регулируемые подпятники;</li> <li>• ограничительные планки;</li> <li>• задние и боковые стенки;</li> <li>• поперечные разделители.</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.</p> <p><b>Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").</b></p>						
3	 <p><b>Стеллаж MS STRONG 2550x1200x300 (7 полок)</b></p> <p><b>Стеллаж MS STRONG 2550x1200x300 (7 полок)</b> предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.</p> <p><b>Обратите внимание:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;</li> <li>• для безопасной эксплуатации <b>стеллажей высотой более 2-х метров необходимо</b></li> </ul>	1	8 700 ₽	0	8 700 ₽	22	8 700 ₽

#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• на центральную полку устанавливать дополнительный <a href="#">Комплект усиливающих уголков MS (8 шт. с крепежом)</a>.</li> </ul> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• максимальная распределенная нагрузка - 150 кг на каждую полку;</li> <li>• стойки рассчитаны на нагрузку до 750 кг;</li> <li>• в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;</li> <li>• дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;</li> <li>• использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа <b>на 10%</b>. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность <b>на 20%</b>;</li> <li>• использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке - грузоподъемность стеллажа увеличивается <b>на 15%</b>. На верхней, нижней и средней полке - <b>на 20%</b>. На всех полках - <b>на 50%</b>;</li> <li>• толщина металла стойки - 1,2 мм;</li> <li>• высота бокового ребра полки - 40 мм;</li> <li>• каждая полка усиливается 1 или 2 (в зависимости от габаритов) центральными ребрами жёсткости высотой 32 мм;</li> <li>• удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);</li> <li>• стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;</li> </ul> <p><b>Дополнительные опции:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• угловые полки;</li> <li>• регулируемые подпятники;</li> <li>• ограничительные планки;</li> <li>• задние и боковые стенки;</li> <li>• поперечные разделители.</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.</p> <p><b>Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").</b></p>						
4	 <p><b>Стеллаж MS STRONG 2550x1000x300 (7 полок)</b></p> <p><b>Стеллаж MS STRONG 2550x1000x300 (7 полок)</b></p>	8	6 900 ₽	0	6 900 ₽	22	55 200 ₽

#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
	<p>предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.</p> <p><b>Обратите внимание:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;</li> <li>• для безопасной эксплуатации <b>стеллажей высотой более 2-х метров необходимо</b> на центральную полку устанавливать дополнительный <a href="#">Комплект усиливающих уголков MS (8 шт. с крепежом)</a>.</li> </ul> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• максимальная распределенная нагрузка - 150 кг на каждую полку;</li> <li>• стойки рассчитаны на нагрузку до 750 кг;</li> <li>• в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;</li> <li>• дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;</li> <li>• использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа <b>на 10%</b>. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность <b>на 20%</b>;</li> <li>• использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке - грузоподъемность стеллажа увеличивается <b>на 15%</b>. На верхней, нижней и средней полке - <b>на 20%</b>. На всех полках - <b>на 50%</b>;</li> <li>• толщина металла стойки - 1,2 мм;</li> <li>• высота бокового ребра полки - 40 мм;</li> <li>• каждая полка усиливается 1 или 2 (в зависимости от габаритов) центральными ребрами жёсткости высотой 32 мм;</li> <li>• удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);</li> <li>• стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;</li> </ul> <p><b>Дополнительные опции:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• угловые полки;</li> <li>• регулируемые подпятники;</li> <li>• ограничительные планки;</li> <li>• задние и боковые стенки;</li> <li>• поперечные разделители.</li> </ul> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.</p> <p><b>Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").</b></p>						

#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
5	 <p><b>Полка MS Standart 100x40</b>  Ширина, мм: 1000  Глубина, мм: 400</p> <p>Полка MS имеет равномерно распределенную нагрузку 100 кг.</p> <p>Использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15%.</p> <p>Использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 50%.</p> <p>Использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку на 60% (рекомендовано установку начинать с нижней полки).</p> <p>Высота бокового ребра полки – 33 мм.</p> <p>Шаг регулирования высоты полок – 25 мм.  В комплекте с полкой поставляется крепёж: 8 болтов и 8 гаек.</p>	24	790 ₺	0	790 ₺	22	18 960 ₺
6	 <p><b>Полка MS Strong 120x40</b>  Ширина, мм: 1200  Глубина, мм: 400</p> <p>Полка MS Strong, шириной 1000 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку– 150 кг, MS Strong шириной 1200 мм – 150 кг.</p> <p>Использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15% (для полок 1000 и 1200 мм).</p> <p>Использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 50% (для полок 1200 мм на 22%).</p> <p>Использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 60% (для полок 1200 мм на 30%).</p> <p>Рекомендовано установку начинать с нижней полки.</p> <p>Высота бокового ребра полки – 40 мм.</p> <p>Шаг регулирования высоты полок – 25 мм.  В комплекте с полкой поставляется крепёж: 8 болтов и 8 гаек.</p>	10	1 080 ₺	0	1 080 ₺	22	10 800 ₺
7	<b>Полка MS Strong 120x30</b>	1	940 ₺	0	940 ₺	22	940 ₺

#	Наименование и описание	Кол-во	Цена без скидки	Скидка (%)	Цена с НДС	НДС(%)	Сумма
	 <p>Ширина, мм: 1200 Глубина, мм: 300</p> <p>Полка MS Strong, шириной 1000 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку- 150 кг, MS Strong шириной 1200 мм – 150 кг.</p> <p>Использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15% (для полок 1000 и 1200 мм).</p> <p>Использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 50% (для полок 1200 мм на 22%).</p> <p>Использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 60% (для полок 1200 мм на 30%).</p> <p>Рекомендовано установку начинать с нижней полки.</p> <p>Высота бокового ребра полки – 40 мм.</p> <p>Шаг регулирования высоты полок – 25 мм.</p> <p>В комплекте с полкой поставляется крепёж: 8 болтов и 8 гаек.</p>						

Итого с НДС: **243 160 ₺**  
Сумма НДС: **43 848,52 ₺**

Срок изготовления: **5 рабочих дней**

Срок поставки: **5 рабочих дней**

Сайт: [железная-мебель.рф](http://zheliezная-мебель.рф)

Доставка и сборка осуществляется силами Поставщика



Генеральный директор Борисов П.Е. 20.05.2026  
расшифровка подписи

**Стеллаж MS STANDART  
2550x1000x400 (6 полок)**



**Стеллаж MS STANDART 2550x1000x400 (6 полок)** предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.

**Обратите внимание:**

- в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;
- для безопасной эксплуатации **стеллажей высотой более 2-х метров необходимо** на центральную полку устанавливать дополнительный [Комплект усиливающих уголков MS \(8 шт. с крепежом\)](#).

**Особенности:**

- максимальная распределенная нагрузка – 100 кг на каждую полку;
- стойки рассчитаны на нагрузку до 500 кг;
- в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;
- дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;
- использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа **на 10%**. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность **на 20%**;
- использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке – грузоподъемность стеллажа увеличивается **на 15%**. На верхней, нижней и средней полке – **на 20%**. На всех полках – **на 50%**;
- толщина металла стойки – 1,2 мм;
- высота бокового ребра полки – 33 мм;
- каждая полка усиливается 1 центральным ребром жёсткости высотой 26 мм;
- удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);

- стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;

**Дополнительные опции:**

- угловые полки;
- регулируемые подпятники;
- ограничительные планки;
- задние и боковые стенки;
- поперечные разделители.

**ВНИМАНИЕ!** Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.

**Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").**

**Стеллаж MS STRONG  
2550x1200x400 (6 полок)**



**Стеллаж MS STRONG 2550x1200x400 (6 полок)** предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.

**Обратите внимание:**

- в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;
- для безопасной эксплуатации **стеллажей высотой более 2-х метров необходимо** на центральную полку устанавливать дополнительный [Комплект усиливающих уголков MS \(8 шт. с крепежом\)](#).

**Особенности:**

- максимальная распределенная нагрузка – 150 кг на каждую полку;
- стойки рассчитаны на нагрузку до 750 кг;
- в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;
- дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;
- использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа **на 10%**. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность **на 20%**;
- использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке – грузоподъемность стеллажа увеличивается **на 15%**. На верхней, нижней и средней полке – **на 20%**. На всех полках – **на 50%**;
- толщина металла стойки – 1,2 мм;
- высота бокового ребра полки – 40 мм;
- каждая полка усиливается 1 или 2 (в зависимости от габаритов) центральными ребрами жёсткости высотой 32 мм;

- удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);
- стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;

**Дополнительные опции:**

- угловые полки;
- регулируемые подпятники;
- ограничительные планки;
- задние и боковые стенки;
- поперечные разделители.

**ВНИМАНИЕ!** Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.

**Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").**

**Стеллаж MS STRONG  
2550x1200x300 (7 полок)**



**Стеллаж MS STRONG 2550x1200x300 (7 полок)** предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.

**Обратите внимание:**

- в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;
- для безопасной эксплуатации **стеллажей высотой более 2-х метров необходимо** на центральную полку устанавливать дополнительный [Комплект усиливающих уголков MS \(8 шт. с крепежом\)](#).

**Особенности:**

- максимальная распределенная нагрузка – 150 кг на каждую полку;
- стойки рассчитаны на нагрузку до 750 кг;
- в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;
- дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;
- использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа **на 10%**. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность **на 20%**;
- использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке – грузоподъемность стеллажа увеличивается **на 15%**. На верхней, нижней и средней полке – **на 20%**. На всех полках – **на 50%**;
- толщина металла стойки – 1,2 мм;
- высота бокового ребра полки – 40 мм;
- каждая полка усиливается 1 или 2 (в зависимости от габаритов) центральными ребрами жёсткости высотой 32 мм;

- удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);
- стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;

**Дополнительные опции:**

- угловые полки;
- регулируемые подпятники;
- ограничительные планки;
- задние и боковые стенки;
- поперечные разделители.

**ВНИМАНИЕ!** Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.

**Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").**

**Стеллаж MS STRONG  
2550x1000x300 (7 полок)**



**Стеллаж MS STRONG 2550x1000x300 (7 полок)** предназначен для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве, мастерской, гараже, магазине и многих других помещениях.

**Обратите внимание:**

- в стандартную комплектацию стеллажа включаются 16 уголков жёсткости MS: 8 на верхнюю и 8 на нижнюю полки;
- для безопасной эксплуатации **стеллажей высотой более 2-х метров необходимо** на центральную полку устанавливать дополнительный [Комплект усиливающих уголков MS \(8 шт. с крепежом\)](#).

**Особенности:**

- максимальная распределенная нагрузка – 150 кг на каждую полку;
- стойки рассчитаны на нагрузку до 750 кг;
- в комплекте Г-образные уголки для усиления нижней и верхней полок;
- дополнительно в нашем магазине можно приобрести Г-образные и Т-образные уголки;
- использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного усилителя увеличивает грузоподъемность стеллажа **на 10%**. Использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность **на 20%**;
- использование Т-образных комплектов усилителей на верхней и нижней полке – грузоподъемность стеллажа увеличивается **на 15%**. На верхней, нижней и средней полке – **на 20%**. На всех полках – **на 50%**;
- толщина металла стойки – 1,2 мм;
- высота бокового ребра полки – 40 мм;
- каждая полка усиливается 1 или 2 (в зависимости от габаритов) центральными ребрами жёсткости высотой 32 мм;

- удобная и надежная конструкция позволит легко собрать стеллаж с использованием резьбового крепежа (поставляется в комплекте);
- стеллаж необходимо крепить к стене через перфорацию в стойках;

**Дополнительные опции:**

- угловые полки;
- регулируемые подпятники;
- ограничительные планки;
- задние и боковые стенки;
- поперечные разделители.

**ВНИМАНИЕ!** Стеллаж следует нагружать от нижней полки к верхней. Нагрузка на полки должна быть равномерно распределена по длине всей полки.

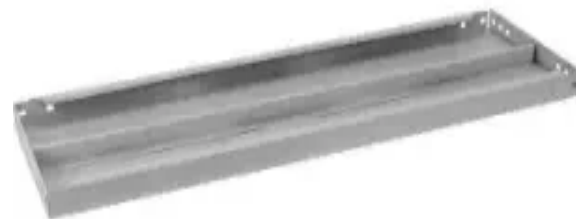
**Перед покупкой архивного стеллажа обязательно ознакомьтесь с правилами установки и эксплуатации (находятся во вкладке "Документы").**

## Полка MS Standart 100x40

### Характеристики:

Ширина, мм: 1000

Глубина, мм: 400



МЕБЕЛЬ

Полка MS имеет равномерно распределенную нагрузку 100 кг.

Использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15%.

Использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 50%.

Использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку на 60% (рекомендовано установку начинать с нижней полки).

Высота бокового ребра полки – 33 мм.

Шаг регулирования высоты полок – 25 мм.

В комплекте с полкой поставляется крепёж: 8 болтов и 8 гаек.

## Полка MS Strong 120x40

### Характеристики:

Ширина, мм: 1200

Глубина, мм: 400



КОНВЕЯ

Полка MS Strong, шириной 1000 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку – 150 кг, MS Strong шириной 1200 мм – 150 кг.

Использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15% (для полок 1000 и 1200 мм).

Использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 50% (для полок 1200 мм на 22%).

Использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 60% (для полок 1200 мм на 30%).

Рекомендовано установку начинать с нижней полки.

Высота бокового ребра полки – 40 мм.

Шаг регулирования высоты полок – 25 мм.

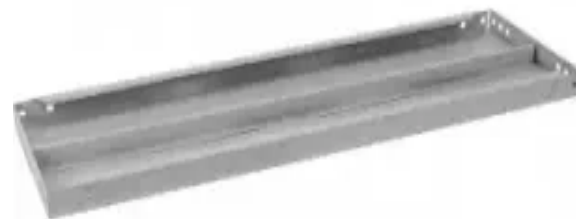
В комплекте с полкой поставляется крепёж: 8 болтов и 8 гаек.

## **Полка MS Strong 120x30**

### **Характеристики:**

Ширина, мм: 1200

Глубина, мм: 300



МЕБЕЛЬ

Полка MS Strong, шириной 1000 мм, имеет равномерно распределенную нагрузку – 150 кг, MS Strong шириной 1200 мм – 150 кг.

Использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15% (для полок 1000 и 1200 мм).

Использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 50% (для полок 1200 мм на 22%).

Использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку 1000 мм на 60% (для полок 1200 мм на 30%).

Рекомендовано установку начинать с нижней полки.

Высота бокового ребра полки – 40 мм.

Шаг регулирования высоты полок – 25 мм.

В комплекте с полкой поставляется крепёж: 8 болтов и 8 гаек.