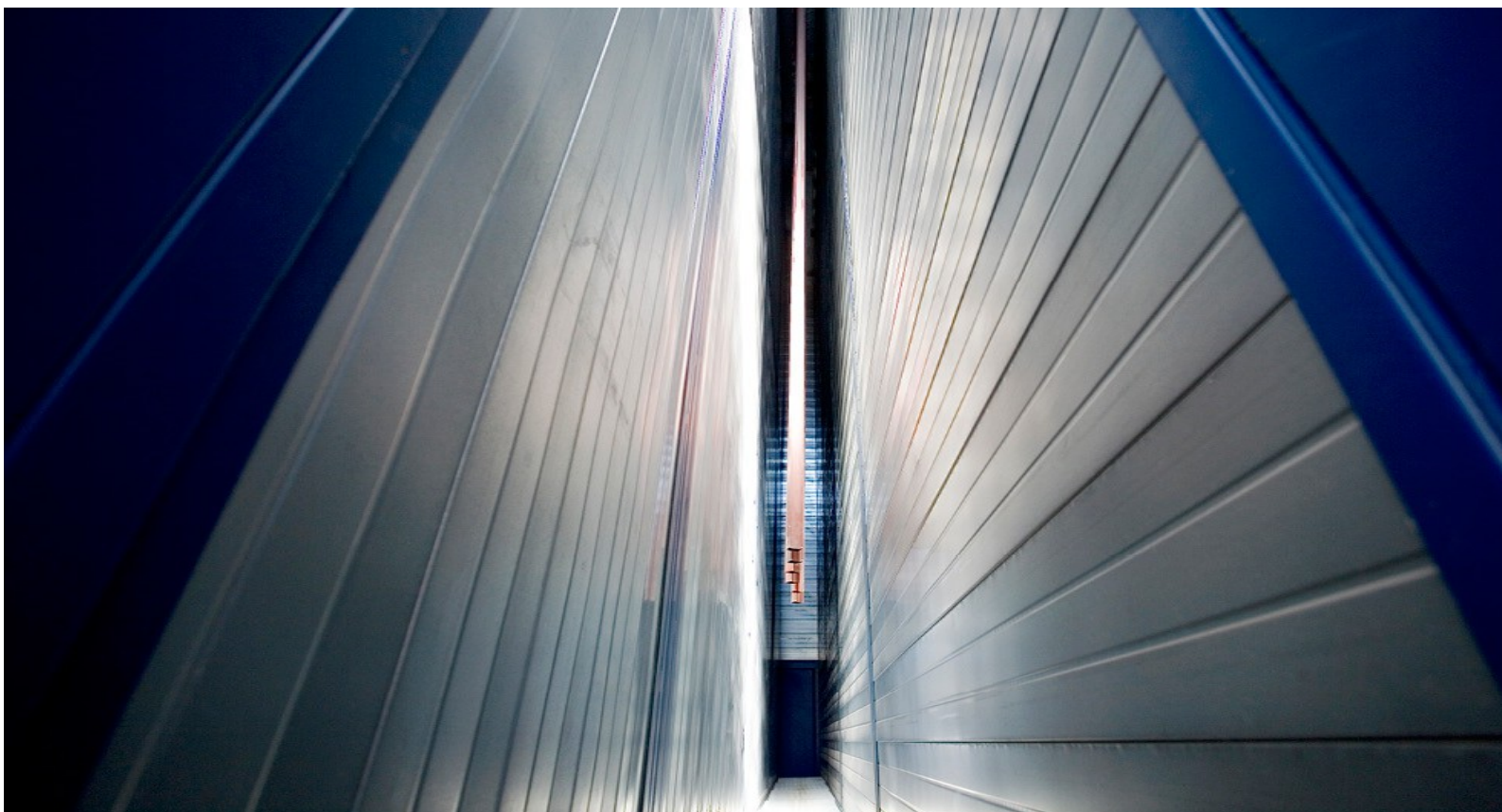




ВСЕ ИЗДЕЛИЯ ПЕРЕРАБОТКИ АЛЮМИНИЯ

ПРЕССОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО



## Оглавление

Продукция .....	3
Труба алюминиевая .....	3
Алюминиевая труба — сфера применения .....	3
Ассортимент продукции .....	4
Труба специального назначения .....	4
Заказ алюминиевой трубы .....	5
Москитный профиль .....	6
Штукатурное правило .....	7
Профиль для натяжных потолков .....	8
Профиль проведаль .....	9
Технические характеристики профиля Проведаль.....	9

## Продукция

### Труба алюминиевая

Компания «Анкор» представляет на российском рынке широкий ассортимент алюминиевых труб любых типоразмеров и модификаций со склада и под заказ. Качество представленной продукции подтверждено соответствующими сертификатами, а также доверием многих клиентов.



Производство алюминиевой трубы осуществляется с учетом действующих стандартов ГОСТа и находится под постоянным контролем, начиная от тщательной проверки всех исходных

материалов, которые используются в работе, и заканчивая финальной обработкой изделий.

Поскольку выпускаемая нами продукция может применяться в различных условиях, на ответственных инженерных участках, где действуют перепады температур, высокая влажность или избыточное давление, ее качество должно быть на самом высоком уровне. Именно поэтому производству алюминиевых конструкций уделяется пристальное внимание.

### Алюминиевая труба — сфера применения

Алюминиевые трубы находят широкое применение в различных отраслях промышленности, в строительстве и производстве. Сфера использования труб из алюминия сегодня широка как никогда.

Их можно использовать:

- в системе охлаждения холодильного оборудования;
- в производстве авто компонентов;
- в производстве дверных ручек;
- в производстве калориферного оборудования;



- в производстве спортивного инвентаря;
- в производстве складной мебели;
- в производстве кабельных муфт, наконечников и гильз;
- при прокладке инженерных сетей и сетей водоснабжения;
- при организации подачи природного газа;
- при обеспечении изоляции электропроводки.

Многие алюминиевые конструкции, в частности, алюминиевые трубы, используются также при производстве рекламных щитов, торгового оборудования, предметов мебели, витрин.

Для своих клиентов компания «Анкор» предлагает все виды алюминиевых труб, которые могут использоваться в любых видах производственной деятельности.

### Ассортимент продукции



На сегодняшний день в ассортименте нашей компании представлены следующие формы труб:

- круглые;
- прямоугольные;
- фасонные;
- квадратные.

Трубы производятся с помощью нескольких технологий. Это определяет их потребительские свойства и тип: труба холодной деформации, труба

прессованная или труба сварная с прямым сварочным швом.

Мы выпускаем трубы как без ограничения их длины, так и в строгом соответствии с размерностью, указанной заказчиком. По толщине стенок трубы подразделяются на образцы с толщиной менее 5 мм и толщиной более 5 мм.

Кроме того, у нас вы можете заказать нагартованные, отожженные трубы, трубы с искусственным и натуральным старением.

### Труба специального назначения

<b>Размерность трубы</b>
ø4,75x1мм
ø5x0,7мм
ø6,35x1мм
ø7x0,8мм
ø7x1мм
ø8x0,6мм
ø8x0,75мм
ø8x1мм
ø8x0,5мм
ø8x0,8мм
ø8x1,5мм
ø9x1мм
ø9,52x0,9мм
ø9,52x1мм
ø12x0,6мм
ø12x1мм
ø13x1,2мм
ø14,5x0,65мм
ø16x1мм
ø16x1,2мм
ø17x1мм
ø19x0,8мм
ø23x3мм
ø10x1мм
ø9,52x1,2мм

ø12,75x1,2MM
ø12,75x1,75MM
ø15,88x1,2MM
ø15,88x1,75MM
ø19,05x1,5MM
ø15,87x1,5MM
ø12,7x1,2MM
14,5x0,6MM

## **Заказ алюминиевой трубы**

Наша компания имеет обширный опыт работы в сфере производства и поставки алюминиевого проката, поэтому можем предложить своим заказчикам не только продукцию превосходного качества по выгодным ценам, но и сжатые сроки поставок, гарантию качества и выполнение заказов любого объема.

Мы готовы к плодотворному сотрудничеству с организациями любых форм собственности.

Для разработки эффективной клиентской политики в нашей компании работает целый штат высококвалифицированных специалистов, которые учитывают все ваши пожелания. Для каждого клиента мы предлагаем индивидуальные условия сотрудничества.

Более подробную информацию об условиях заказа, оплаты и доставки вы можете уточнить у специалистов нашей компании по указанным контактным телефонам.

## Москитный профиль

Профиль москитной сетки – это специальные алюминиевые конструкции, которые позволяют надежно закрепить сетку против насекомых в проеме окна или дверной коробки. Это основа, которая должна обладать такими свойствами:

- долговечность;
- выносливость неблагоприятных условий внешней среды;
- прочность крепления.



Для сборки москитной сетки необходимо подбирать соответствующие москитные профили. Наша компания предлагает такие виды:

- для распашных окон;
- для балконных дверей;
- для форточек;
- стандартные комплектующие наборы.

Москитный профиль в зависимости от функциональной нагрузки подразделяется на группы:

- основа конструкции – рамный профиль;
- импостный **москитный профиль**;
- профиль в виде уголков для крепления.



## Штукатурное правило

Штукатурное правило - это инструмент, с помощью которого мастер при проведении чистовых отделочных работ добивается максимальной ровности и гладкости стеновых поверхностей.



Штукатурное правило широко применяется для этих целей при различных строительных и штукатурных работах. Изделия выполняются в трапециевидной форме из высокопрочного алюминиевого сплава. В работе с данным инструментом важную роль играет дополнительное ребро жесткости

и специальные элементы, которые обеспечивают надежную защиту внутреннего профиля от строительных растворов и смесей.

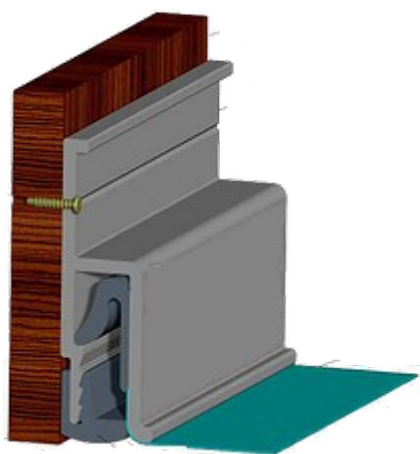
Правило алюминиевое изготавливается с помощью специальных профилей, которые оснащаются дополнительными насадками.

Наша компания готова осуществлять поставку этих видов штукатурных инструментов на основе прессованного профиля в любых количествах. Мы произведем штукатурные правила по вашим индивидуальным размерам.

Правило штукатурное типа «трапеция» без перегородки длиной 1;1,5;2;2,5;3 м изготовлено из алюминиевого профиля. Служит для снятия (подрезания) небольших неровностей, формирования поверхности, отвечающей требованиям высококачественной штукатурки.

По всем дополнительным вопросам о правиле штукатурном вы можете проконсультироваться у специалистов компании «АНКОР». Мы гарантируем высокое качество всей продукции, длительный срок эксплуатации и доступные цены. Все товары имеют необходимые сертификаты качества.

## Профиль для натяжных потолков



Натяжные потолки представляют собой конструкцию из полотна, которая закрепляется на металлическом или пластиковом профиле под основным потолком. Впервые натяжные потолки были представлены во Франции в 1984 году, а на российском рынке они появились несколько позже, в 1995 году.

Первоначально натяжные потолки применялись в офисах и квартирах, где было сложно исправить дефекты потолка. На сегодняшний момент натяжные потолки становятся все более актуальными и популярными в качестве составляющей современного интерьера. Их заказывают в офисы, квартиры, коттеджи и многие другие объекты.

Популярность натяжных потолков объясняется несколькими факторами:

- отличный, современный внешний вид;
- возможность визуально увеличивать или уменьшать пространства, поднимать и опускать потолок, скрывать дефекты;
- длительный срок эксплуатации;
- экологически чистый материал;
- надежная защита от затопления сверху;
- простота установки без предварительной подготовки потолочной поверхности.
  
- надежность крепления;
- достаточный уровень натяжения;
- привлекательный внешний вид

## Профиль проведал

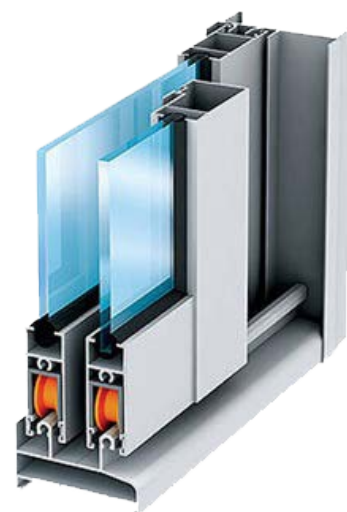


Проведал профиль широко используется в нашей стране для работ по остеклению балконов и лоджий. Данный профиль имеет отличные эксплуатационные характеристики при сравнительно низкой цене. Представленный профиль характеризуется высокими конкурентными стоимостными и техническими показателями благодаря размерам применяемого профиля.

## Технические характеристики профиля Проведал

Профиль Проведал отличается высоким качеством и отличными эксплуатационными характеристиками.

1. Экструдированный профиль из сплава алюминия 6063 (UNE 38.337) окрашивается методом электростатического напыления в любой цвет по международной шкале RAL.
2. Допускается установка стеклопакета толщиной до 16 мм.
3. Прилагается полный каталог с фурнитурой, обеспечивающий нахождение наиболее адекватного конструктивного решения с наибольшей герметичностью.
4. Большое количество дополнительных типов профиля для решения различных монтажных задач.
5. Позволяет изготовление изделий с уменьшенным количеством типов профиля, или периметрического вида, например, когда для рамы используется только один профиль.



Профиль Проведал при его достаточно легкой конструкции имеет высокую устойчивость к воздействиям окружающей среды, выдерживает резкие перепады температур.

Профили серий С640 и Р400 характеризуются долгим сроком эксплуатации, высокой надежностью и невысокими ценами.

Скачайте электронные каталоги профиля Проведал для распашной P-400 и раздвижной C-640 серии.