

## Легкие перегородки серии ALT118

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [ahc@nt-rt.ru](mailto:ahc@nt-rt.ru)

[www.alutech.nt-rt.ru](http://www.alutech.nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72,  
Астана+7(7172)727-132,  
Белгород(4722)40-23-64,  
Брянск(4832)59-03-52,  
Владивосток(423)249-28-31,  
Волгоград(844)278-03-48,  
Вологда(8172)26-41-59,  
Воронеж(473)204-51-73,  
Екатеринбург(343)384-55-89,  
Иваново(4932)77-34-06,  
Ижевск(3412)26-03-58,  
Казань(843)206-01-48,  
Калининград(4012)72-03-81,  
Калуга(4842)92-23-67,  
Кемерово(3842)65-04-62,  
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,  
Красноярск(391)204-63-61,  
Курск(4712)77-13-04,  
Липецк(4742)52-20-81,  
Магнитогорск(3519)55-03-13,  
Москва(495)268-04-70,  
Мурманск(8152)59-64-93,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(831)429-08-12,  
Новокузнецк(3843)20-46-81,  
Новосибирск(383)227-86-73,  
Орел(4862)44-53-42,  
Оренбург(3532)37-68-04,  
Пенза(8412)22-31-16,  
Пермь(342)205-81-47,  
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,  
Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40,  
Саратов(845)249-38-78,  
Смоленск(4812)29-41-54,  
Сочи(862)225-72-31,  
Ставрополь(8652)20-65-13,  
Тверь(4822)63-31-35,  
Томск(3822)98-41-53,  
Тула(4872)74-02-29,  
Тюмень(3452)66-21-18,  
Ульяновск(8422)24-23-59,  
Уфа(347)229-48-12,  
Челябинск(351)202-03-61,  
Череповец(8202)49-02-64,  
Ярославль(4852)69-52-93,

Система **ALT-118** предназначена для изготовления легких разделительных конструкций при обустройстве раздевалок, душевых и сантехнических помещений.

Система **ALT118** предназначена для изготовления легких разделительных конструкций при обустройстве раздевалок, душевых и сантехнических помещений.

Основная концепция системы — функциональность и современный дизайн. Использование системы **ALT118** позволяет существенно сэкономить пространство помещения. Кроме того, значительными преимуществами **ALT118** являются ее надежность, экономичность и простота монтажа.



Конструкция перегородки представляет собой каркас из алюминиевого профиля с возможностью установки экономичного заполнения толщиной 16 мм. В качестве заполнения может применяться ламинированная ДСП.

Система включает 5 профилей для изготовления модульных кабин с распашными дверями или без них. Двери выполняются из того же материала заполнения.

Система **ALT118** в сравнении с конкурентными аналогами имеет ряд существенных преимуществ.

Перегородки **ALT118** выглядят привлекательными и легкими за счет использования небольшой видимой ширины окантовочного профиля — всего 9,5 мм. Кроме того, это позволяет скрыть возможные дефекты на материале заполнения (например, вероятные сколы, появляющиеся при распиле материала).

Красоту и лаконичность конструкций из **ALT118** подчеркивает минимальное количество видимого крепежа, достигаемое за счет крепления окантовочного профиля в торец.

Скрытую установку крепежа обеспечивает также оригинальная конфигурация верхнего профиля.

Имеется возможность реализовать эстетичный поворот конструкции, не утяжеляя ее внешний вид, за счет использования оригинального профиля углового перехода.

Экономичность **ALT118** по сравнению с другими системами обуславливается оптимизацией узловых решений. Цена 1 м<sup>2</sup> системы **ALT118** ниже средних рыночных цен на конструкции эконом-класса.

Надежность и устойчивость конструкции обеспечивают усиленный верхний профиль и крепление опор к полу, благодаря чему система не уступает перегородкам с толщиной заполнения 22-25 мм.

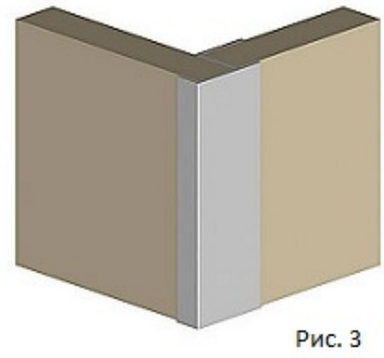
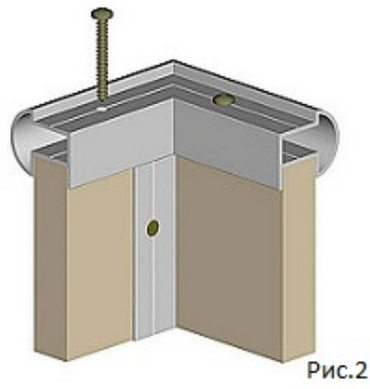
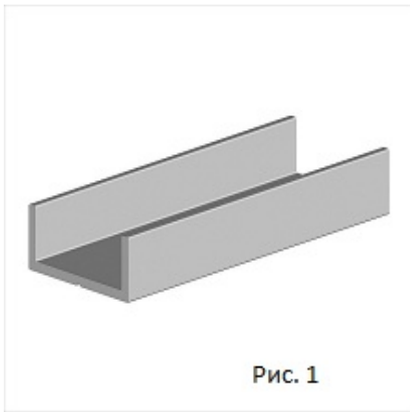
Простота сборки **ALT118** обеспечивается использованием простых узловых решений. Компенсация возможного наклона стен обусловлена наличием высоких боковых стенок профиля вертикальной стойки. Данная особенность профиля позволяет в процессе монтажа регулировать угол установки заполнения в профиле.

Компенсация возможных неровностей пола достигается с помощью шарнирных регулируемых опор. Имеется возможность выбора двух вариантов петель: пластиковой и стальной. Такую возможность определяет оптимальная высота окантовочного профиля, обрамляющего полотно двери.

Для сборки и установки конструкций из системы **ALT118** не требуется специального оборудования.

Профили изготавливают из первичного алюминиевого сплава марки AlMg0.7Si 6063 в соответствии с ГОСТ 22233-2001.

Стандартные цвета окраски профилей: RAL9016 (белый), RAL9006 (серебристый металлик).



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [ahc@nt-rt.ru](mailto:ahc@nt-rt.ru)

[www.alutech.nt-rt.ru](http://www.alutech.nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72,  
Астана+7(7172)727-132,  
Белгород(4722)40-23-64,  
Брянск(4832)59-03-52,  
Владивосток(423)249-28-31,  
Волгоград(844)278-03-48,  
Вологда(8172)26-41-59,  
Воронеж(473)204-51-73,  
Екатеринбург(343)384-55-89,  
Иваново(4932)77-34-06,  
Ижевск(3412)26-03-58,  
Казань(843)206-01-48,  
Калининград(4012)72-03-81,  
Калуга(4842)92-23-67,  
Кемерово(3842)65-04-62,  
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,  
Красноярск(391)204-63-61,  
Курск(4712)77-13-04,  
Липецк(4742)52-20-81,  
Магнитогорск(3519)55-03-13,  
Москва(495)268-04-70,  
Мурманск(8152)59-64-93,  
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,  
НижнийНовгород(831)429-08-12,  
Новокузнецк(3843)20-46-81,  
Новосибирск(383)227-86-73,  
Орел(4862)44-53-42,  
Оренбург(3532)37-68-04,  
Пенза(8412)22-31-16,  
Пермь(342)205-81-47,  
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,  
Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40,  
Саратов(845)249-38-78,  
Смоленск(4812)29-41-54,  
Сочи(862)225-72-31,  
Ставрополь(8652)20-65-13,  
Тверь(4822)63-31-35,  
Томск(3822)98-41-53,  
Тула(4872)74-02-29,  
Тюмень(3452)66-21-18,  
Ульяновск(8422)24-23-59,  
Уфа(347)229-48-12,  
Челябинск(351)202-03-61,  
Череповец(8202)49-02-64,  
Ярославль(4852)69-52-93,