

## Балконные системы серии ALT100

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,



Компания «АлюминТехно» – одна из ведущих компаний Европы в области производства алюминиевых экструдированных профилей и порошковой окраски.

Передовые технологические линии и квалифицированный персонал позволили компании «АлюминТехно» обеспечить производство высококонкурентной продукции, соответствующей строгим европейским стандартам качества и безопасности.

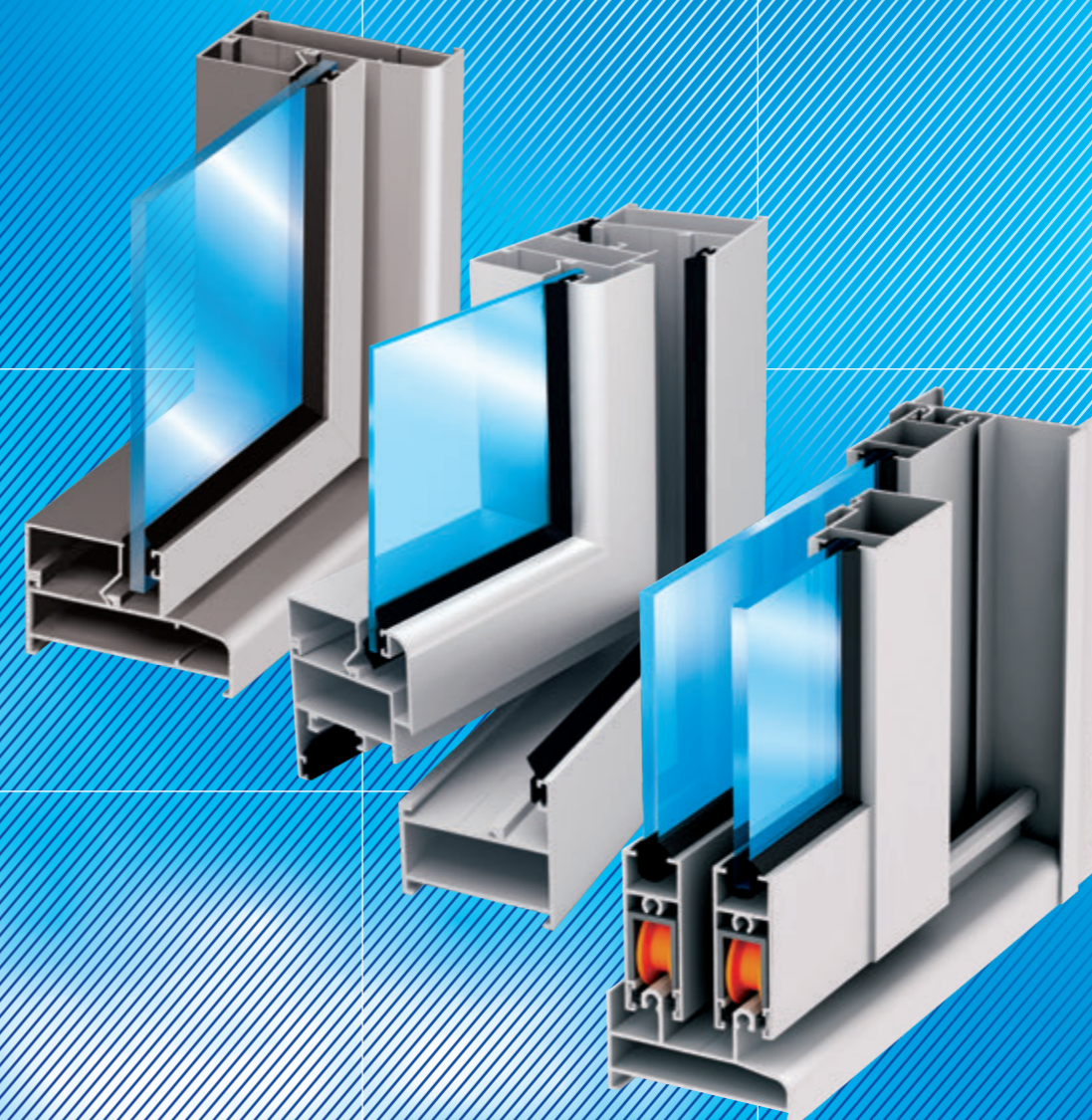
При разработке и производстве рам балконного остекления ALT100 учтен передовой опыт лучших европейских компаний. Применены комплектующие и аксессуары, полностью соответствующие мировым стандартам качества.

Высокое качество проектирования, разработки, и производства, соответствует требованиям DIN EN ISO 9001:2000. Орган сертификации: TÜV Rheinland Grup (Германия).

Продукция Группы компаний «Алютех» установлена на тысячах объектов в различных странах и отмечена призами и дипломами ряда международных выставок.



## СИСТЕМА ПРОФИЛЕЙ **ALUTECH – ALT 100** ДЛЯ РАМ БАЛКОННОГО ОСТЕКЛЕНИЯ



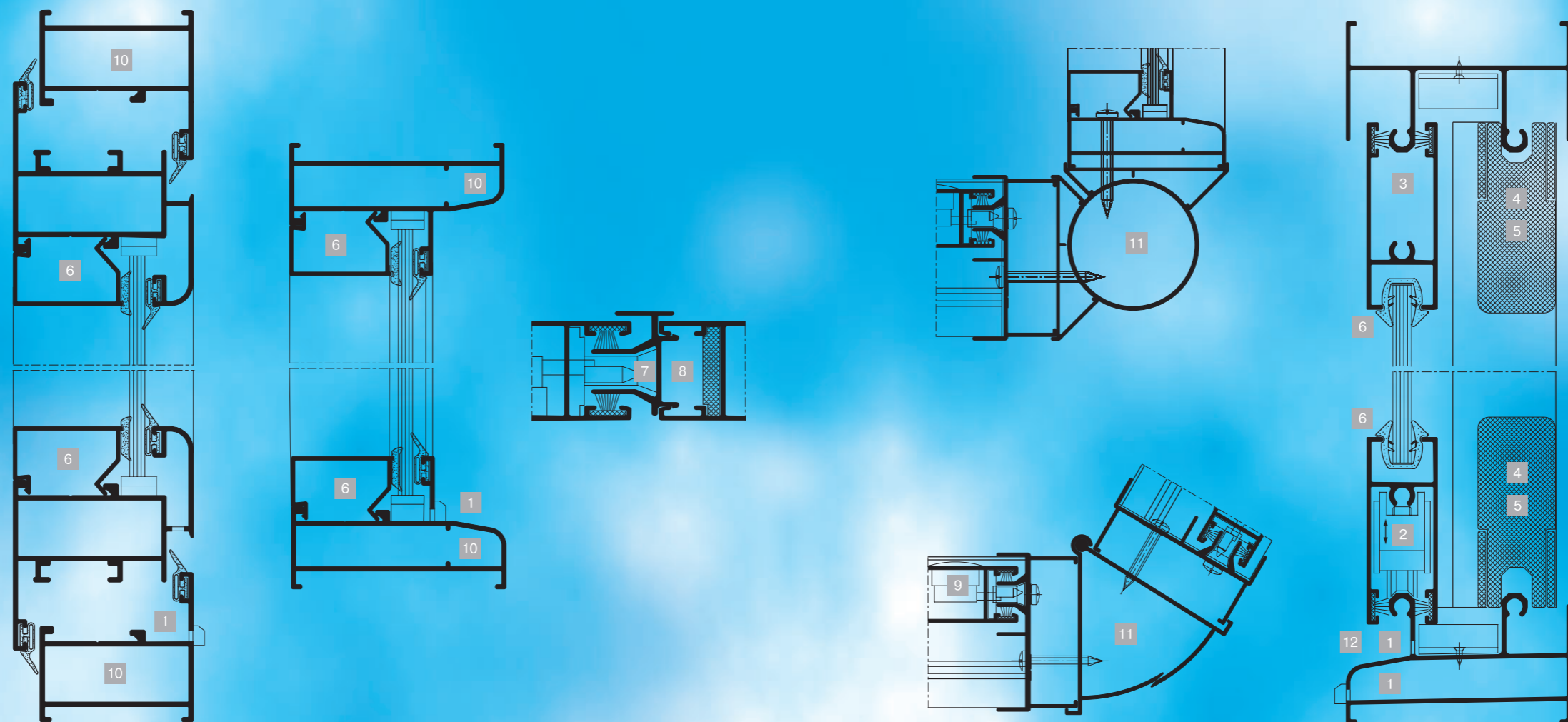
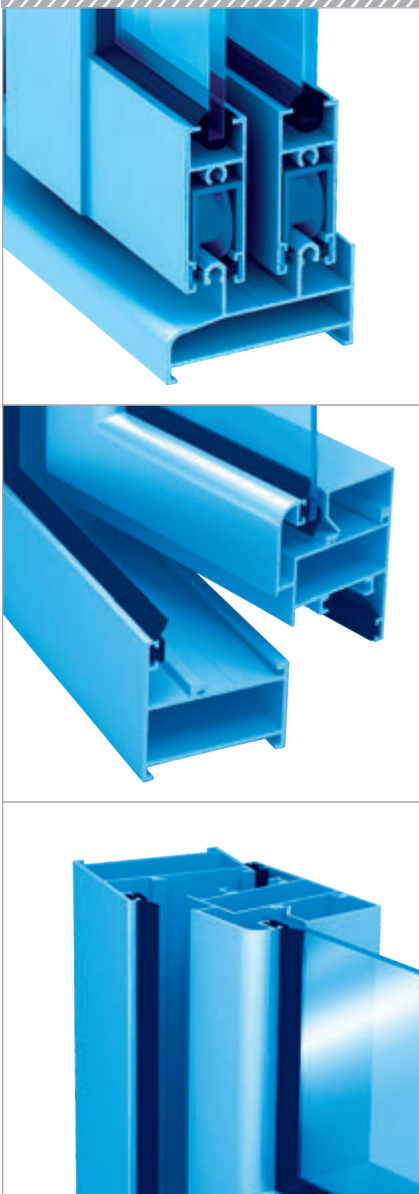
- МНОГООБРАЗИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ
- ЭФФЕКТИВНОЕ УДАЛЕНИЕ ОСАДКОВ
- СТАНДАРТНАЯ И ДОСТУПНАЯ ФУРНИТУРА
- ПРОСТОТА ОБРАБОТКИ
- УДОБСТВО СБОРКИ И МОНТАЖА

**КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ**

ALT100 – серия алюминиевых профилей, предназначенных для изготовления рам балконного остекления. Система защищает балконы и лоджии от дождя и ветра, шума и пыли, улучшает теплоизоляцию, создает уют и комфорт в помещении. Серия включает профили для изготовления конструкций раздвижного, распашного и глухого остекления.

Различные виды конструкций могут комбинироваться друг с другом при помощи угловых переходников и соединителей. Возможен переход от раздвижной к распашной или глухой конструкции сбоку, а также к глухой раме сверху или снизу. В качестве светопрозрачного заполнения предусмотрено применение стекла толщиной 4 мм, 5 мм и 6 мм.

Раздвижная система открывания створок позволяет эффективно использовать площадь балкона, дает возможность застеклить узкий балкон широкими створками. Створки могут быть легко сняты, что обеспечивает удобство и безопасность при уходе за балконом.



**СТАНДАРТНАЯ И ДОСТУПНАЯ ФУРНИТУРА**

Вся фурнитура, применяемая в конструкции, является стандартной и широко представлена на рынке.

**ПРОСТОТА ОБРАБОТКИ**

Все профили серии ALT100 могут обрабатываться на оборудовании, применяющемся для изготовления рам балконного остекления из профилей других серий. Пазы и отверстия выштамповываются стандартными матрицами, дополнительная фрезеровка требуется только для установки замка.

**УДОБСТВО СБОРКИ И МОНТАЖА**

Сборка рам и створок осуществляется на шурупах-саморезах. Профили распашной и глухой рамы, распашных створок собираются при помощи стяжных алюминиевых уголков.

**ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ ПРОФИЛЕЙ ALT100**

- 1** Система дренажных отверстий в нижней раме раздвижной части балкона, наклон ее плоскости и специальные заглушки обеспечивают удаление осадков и защиту от попадания воды. Это же достигается фрезеровкой отверстий под водослив в рамном профиле глухой и распашной частей.
- 2** Конструкция роликов позволяет регулировать положение створки по высоте, обеспечивает плавный ход.
- 3** Щеточный уплотнитель обеспечивает защиту от внешних воздействий и предотвращает дребезжание створок.
- 4** Створки легко снимаются и ставятся на место, что облегчает уход за балконом.
- 5** Специальные ограничители перемещения створки вверх исключают вероятность выпадения створки при порывах ветра. При этом обеспечивается большая защита от несанкционированного проникновения в жилое помещение.
- 6** В зависимости от применяемого штапика и EPDM уплотнителя в раздвижной, распашной и глухой частях балкона возможна установка заполнения толщиной 4, 5, 6 и 16 мм.
- 7** Элемент торцевого притвора выполнен в виде «ласточки хвоста», что позволяет легко регулировать и быстро устанавливать ответную планку под язычок замка без фрезеровок.
- 8** Притворный профиль легко защелкивается в створку и не упирается в монтажный комплект.
- 9** В закрытом состоянии створка надежно блокируется замком-защелкой.
- 10** Для глухой и распашной частей балкона возможно использование широкого (60 мм) и узкого (40 мм) профилей рамы.
- 11** Наличие угловых соединителей с углами 90°, 120–150° и 90–240° позволяет индивидуально проектировать и изготавливать лоджию, которая повторит конфигурацию стены дома и гармонично впишется в архитектуру здания.
- 12** Плавные видимые линии профиля рамы придают конструкции привлекательный внешний вид.



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,