

УНИКАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!

Роллеты «АЛЮТЕХ» высокого качества
В разных ценовых сегментах
Для любой группы клиентов

- Длительный срок службы –
более **10 лет**
- Широкий ассортимент комплектующих –
более **15 000 позиций**
- Постоянный контроль качества –
более **50 параметров по 40 методам**
- География поставки –
2 полушария, 5 континентов, более 60 стран
- Каждые **30 секунд** в мире устанавливается
роллета «АЛЮТЕХ»

ЧТО ВАЖНО

ЗНАТЬ О РОЛЛЕТАХ

» ПЕРЕРАБОТЧИКАМ » МОНТАЖНИКАМ » ПОКУПАТЕЛЯМ

ОБЩИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА РОЛЛЕТ «АЛЮТЕХ» СЕРИЙ CLASSIC И PD



Повышенные прочностные характеристики

Использование более толстой ленты для профилей, защитных коробов и более толстых стенок направляющих шин (в сравнении с отдельными производителями) гарантирует высокую устойчивость к деформациям и повышенную прочность роллет при транспортировке, установке и эксплуатации.

! Более тонкая лента в профилях и коробах, а также более тонкие стенки в направляющих шинах отдельных производителей снижают прочностные характеристики изделий и уменьшают срок их службы.



Двухслойное лакокрасочное покрытие

Лакокрасочное покрытие роллет «АЛЮТЕХ» состоит из двух слоев с отдельным обжигом и имеет толщину ≈ 30 мкм. Выдерживает более 5000 циклов подъема-опускания полотна без потерь до металла. А это более 10 лет ежедневной эксплуатации.

! Покрытие роллет отдельных производителей является однослойным и имеет толщину 10–15 мкм. Выдерживает не более 500 циклов подъема-опускания полотна. А это всего лишь 6–8 месяцев эксплуатации.



Равномерное пенозаполнение

Равномерное пенозаполнение профилей «АЛЮТЕХ» без пустот и полостей, а также высокая плотность пены (мягкой — $70-80$ кг/м³, твердой — $318-322$ кг/м³) обеспечивает устойчивость к деформациям и повышенную прочность полотна.

! Пенозаполнение роллет отдельных производителей рыхлое и содержит пустоты и полости, что приводит к снижению прочностных характеристик и низкой ветровой устойчивости.



Широкий выбор технических решений

Широкий выбор технических решений «АЛЮТЕХ», различные варианты коробов, более 30 цветов, интеллектуальные системы управления и множество дополнительных аксессуаров могут удовлетворить любые пожелания покупателя.

! Типовые решения, предлагаемые отдельными производителями, не учитывают всех особенностей проемов и могут привести к сложностям в работе с нестандартными объектами.



Постоянный контроль качества

«АЛЮТЕХ» контролирует свыше 50 параметров, применяя более 40 методов контроля качества продукции.

! Отсутствие четкого и постоянного контроля качества продукции, выпускаемой отдельными производителями, может привести к сложностям при монтаже, а также уменьшению срока службы готовой роллеты.

ЧТО ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ

ВЫБИРАЯ CLASSIC ИЛИ PD

СЕРИЯ CLASSIC

СЕРИЯ PD

1

Толщина
алюминиевой
ленты

0,28–0,49 мм

на **25–30%** толще, чем в серии PD

Коробная лента на 27% толще, чем лента отдельных производителей, выпускаемая для коробов аналогичных типоразмеров

0,23–0,28 мм

на **8–10%** толще, чем у отдельных производителей (**0,21–0,26 мм**)

2

Толщина
стенок шин

≥ 1 мм

на **11%** больше, чем в серии PD

Толщина стенки усиленных шин –
от 2,2 до 5,0 мм

≥ 0,9 мм

на **12–15%** толще, чем стандартные шины отдельных производителей (**<0,8 мм**)

3

Ветровая
устойчивость

Роллеты подходят для любых ветровых районов по СНиП 2.01.07 с ветровой нагрузкой до **850 Па** (соответствует скорости ветра **до 135 км/ч**)

позволяет закрывать **до 18%** большие проемы, чем серия PD

«АЛЮТЕХ» открыто декларирует параметры ветровой устойчивости для всех ветровых регионов в рамках требований СНиП и ГОСТ (указаны в каталогах и расчетной программе)

Роллеты закрывают проемы до **15%** меньше, чем серия Classic

8–10% больше, чем роллеты отдельных производителей

4

Однородность
цвета

Цветовое различие

$\Delta E^* < 1$

неуловимо человеческим глазом.

Цветовая гамма – более **30** цветов,
что **в 6 раз** больше, чем для серии PD

Допустимое цветовое различие

$\Delta E < 1-1,5$

У роллет отдельных производителей коэффициент цветового различия **$\Delta E > 2-3$** . Неоднородность цвета полотна («зебра») заметна невооруженным глазом на расстоянии нескольких метров

Цветовая гамма – **5** наиболее популярных цветов

5

Соответствие
стандартам

Роллеты сертифицированы на безопасность и ветровую устойчивость по ГОСТ Р 52502-2012**, СТБ 51.2.03-2000, EN 13659 и **соответствуют более чем 20 национальным и международным стандартам**

Роллеты изготавливаются согласно ТУ

* ΔE – коэффициент цветового различия. Это основной критерий контроля качества цвета, который показывает отличие цвета образца-эталона и выборочно взятого образца окрашенной ленты. Значение должно быть < 1 .
** ГОСТ Р 52502-2012 регулирует технические требования к жалюзи-роллетам, производимым и устанавливаемым в России с сентября 2012 года.

По цене роллеты серии **Classic** отличаются от роллет **PD** на **14–15%**. Для типового коттеджа (8–10 окон) разница в стоимости составит всего **100–150 евро**

ПРЕИМУЩЕСТВА РОЛЛЕТ «АЛЮТЕХ»

ДЛЯ ПЕРЕРАБОТЧИКОВ

1

Уникальность предложения

Разные ценовые сегменты. Серии **Classic** и **PD** позволяют предложить различные решения в зависимости от требований заказчиков и бюджета объекта.
Высокое качество изделий. Серия **Classic** отлично подойдет для тех, кто ценит высокое качество и предъявляет повышенные требования к изделиям. Профили серии **PD** по цене сопоставимы с продукцией отдельных производителей, а по качеству существенно ее превосходят.

2

Высокая доходность

Абсолютный доход от продажи роллетных профилей серии **Classic** на **15–20%** выше по сравнению с серией **PD**. При продаже профилей серии **PD** доход будет сопоставим с доходом от продажи продукции компаний-конкурентов. Профили в различных ценовых сегментах позволяют сохранить доходность без необходимости предоставления дополнительных скидок.

3

Положительный имидж и привлечение дополнительных покупателей

Поддержание положительного имиджа компании за счет продажи изделий высокого качества, подтвержденного международными сертификатами и протоколами испытаний. Гарантированное качество предлагаемых изделий и положительная репутация надежного поставщика позволяют привлечь новых клиентов. В том числе получить новых клиентов по рекомендации существующих заказчиков, уже убедившихся в высоком качестве роллет «АЛЮТЕХ».

4

Экономия временных и денежных затрат

Долгий срок службы роллет «АЛЮТЕХ» (**более 10 лет**) исключает рекламационные выезды благодаря повышенной износостойкости покрытия; высоким прочностным характеристикам профилей; более толстой ленте защитных коробов и прочему.
Потери на рекламационном выезде из-за низкого качества изделий отдельных производителей могут достигать **100–150 евро** (транспортные издержки, оплата работы сервисной бригады и стоимость материалов).

5

Комплексность предложения

Широкий выбор технических решений, аксессуаров и систем управления позволяет привлечь самых требовательных клиентов, комплексно удовлетворив их потребности, а также получить **дополнительный доход**. Только нестандартные цвета профилей серии **Classic** – всего **более 30** – обеспечивают рост дохода до **10%** при одинаковом объеме заказа.

!

РИСКИ ПРИ РАБОТЕ С НЕКАЧЕСТВЕННЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

1. Работа в узком сегменте – предложение только экономичного продукта соответствующего качества.
2. Низкая доходность, в том числе из-за ценовой конкуренции по готовым изделиям с продукцией, производимой компанией-поставщиком.
3. Потеря репутации от продажи изделий низкого качества: не выдерживающих ветровые нагрузки, с низкой устойчивостью к истиранию, рыхлой пеной, эффектом «зебры» в полотне, ошибками при расчетах и сборке. Это может привести к потере заказчиков и снижению доходности.
4. Дополнительные потери на замену и доработку элементов роллеты из-за низкого качества сборки и быстрого выхода изделия из строя.
5. Невозможность комплексно решить потребности клиента и соответственно получить дополнительный доход из-за узкого ассортимента.

ПРЕИМУЩЕСТВА РОЛЛЕТ «АЛЮТЕХ»

ДЛЯ МОНТАЖНЫХ КОМПАНИЙ

1

Уникальность предложения

Разные ценовые сегменты. Серии **Classic** и **PD** позволяют предложить различные решения в зависимости от требований заказчиков и бюджета объекта.
Высокое качество изделий. Серия **Classic** отлично подойдет для тех, кто ценит высокое качество и предъявляет повышенные требования к изделиям. Профили серии **PD** по цене сопоставимы с продукцией отдельных производителей, а по качеству существенно ее превосходят.

2

Высокая доходность

При продаже роллетных профилей серии **Classic** абсолютный доход будет на **15–20%** выше по сравнению с серией **PD**. При продаже профилей серии **PD** доход будет сопоставим с доходом от продажи продукции компаний-конкурентов. Благодаря простоте и удобству монтажа за один и тот же промежуток времени одной монтажной бригадой можно установить **большее** количество роллет, а значит, обслужить **большее** количество клиентов.

3

Положительный имидж и привлечение дополнительных покупателей

Высокое качество предлагаемых роллет «АЛЮТЕХ» позволяет поддерживать соответствующий имидж компании и обеспечивает приток новых клиентов. Гарантировано высокий уровень роллет «АЛЮТЕХ» позволит привлечь повторные заказы и даст рекомендации для других, новых заказов и объектов.

4

Экономия временных и денежных затрат

Гарантированно долгий срок службы роллет «АЛЮТЕХ» (**более 10 лет**) исключает рекламационные выезды благодаря повышенной износостойкости покрытия; высоким прочностным характеристикам профилей; более толстой ленте защитных коробов и т.д.
Потери на рекламационном выезде из-за низкого качества изделий отдельных производителей могут достигать **100–150 евро** (транспортные издержки, оплата работы сервисной бригады и стоимость материалов).

5

Удовлетворение требований заказчика

Многовариантность монтажа роллет «АЛЮТЕХ» позволяет удовлетворить требования заказчика на объектах с нестандартными проемами. Применяются специальные технические решения: угловые и дистанцирующие шины; совмещенные роллеты; боковые крышки без засверловки, интеллектуальные системы управления и т.д.

!

РИСКИ ПРИ РАБОТЕ С НЕКАЧЕСТВЕННЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

1. Работа в узком сегменте – предложение экономичного продукта соответствующего качества.
2. Низкая цена и соответствующее качество не позволяют обеспечить высокий уровень дохода.
3. Низкое качество изделий приводит к быстрому выходу роллеты из строя и дополнительным затратам на выезды и замену элементов. Это может способствовать потере репутации и оттоку покупателей.
4. Дополнительные потери на замену и доработку элементов роллеты из-за низкого качества сборки и быстрого выхода роллеты из строя.
5. Минимальный набор технических решений не позволяет удовлетворить все потребности заказчиков и учесть все особенности монтажа.

ПРЕИМУЩЕСТВА РОЛЛЕТ «АЛЮТЕХ»

ДЛЯ КОНЕЧНОГО ПОКУПАТЕЛЯ

1

Оптимальное соотношение цены и качества

Несмотря на существенные преимущества серии **Classic**, цена выше лишь на **14–15%** по сравнению с серией **PD**. Для типового коттеджа разница в стоимости составит всего **100–150 евро** (типовой коттедж — 8-10 окон). Таким образом, клиент может выбрать наиболее оптимальное для него решение исходя из своих нужд и целевых потребностей.

2

Длительный срок службы роллет

Высокая стойкость к истиранию. Двухслойное лакокрасочное покрытие выдерживает **более 5000 циклов** подъема-опускания без потертостей до металла, что эквивалентно **10 годам** ежедневной эксплуатации.

Повышенные прочностные характеристики за счет более толстой ленты защитных коробов, более толстых стенок направляющих шин, равномерного пенозаполнения профилей без пустот и полостей. Гарантирует устойчивость к деформациям и повышенную прочность роллет при транспортировке, установке и эксплуатации.

3

Надежность и безопасность

Профили серии **Classic** устойчивы к ударным и ветровым нагрузкам до **850 Па** (сопоставимо со скоростью ветра до **135 км/ч**). Роллеты серии **PD** закрывают до **10%** меньшие проемы, чем серия **Classic**, но на **8–10%** больше, чем роллеты отдельных производителей. Все это позволяет устанавливать роллеты «АЛЮТЕХ» в районах с разными ветровыми нагрузками, в различных географических точках мира.

4

Привлекательный внешний вид

Все элементы роллеты серии **Classic** – полотно, короб, шины – имеют **одинаковый оттенок** благодаря высококачественному покрытию и постоянно контролируемому коэффициенту цветового различия ΔE .

5

Удовлетворение любых пожеланий покупателя

Различные уникальные технические решения, разработанные «АЛЮТЕХ», позволяют закрыть практически любой проем. А интеллектуальные системы управления позволяют с легкостью открывать и закрывать роллеты «АЛЮТЕХ» из любой точки, в любое время, с максимальным удобством и простотой.

!

РИСКИ ПРИ ПОКУПКЕ НЕКАЧЕСТВЕННЫХ РОЛЛЕТНЫХ СИСТЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

1. Низкое качество более бюджетной продукции отдельных производителей.
2. Ухудшение внешнего вида и преждевременный выход из строя роллеты с однослойным покрытием. Такое покрытие толщиной **10–15 мкм** уже после **500 циклов (6–8 месяцев эксплуатации)** имеет потертости до металла. Более тонкая лента приводит к появлению вмятин на профилях, снижению прочности коробов на широких проемах. Шины с малой толщиной стенок ($\leq 0,8$ мм) также существенно снижают защитные функции роллет.
3. Роллеты не выдержат сильного ветра – полотно вырвет из шин. Это может случиться, если заявленные максимальные размеры роллет рассчитаны исходя из минимального ветрового давления, соответствующего скорости ветра до **8–10 м/с**.
4. Эффект «зебры», когда полотно роллеты разнооттеночно. К этому приводит тонкий слой и неоднородность нанесения покрытия (коэффициент цветового различия такой роллеты — $\Delta E > 2-3$).
5. Невозможность комплексно удовлетворить потребности из-за узкого ассортимента.