

# 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 раздельным обжигом и имеет толщину  $\approx 30$  МКМ. Выдерживает более 5000 циклов подъема-опускания полотна без потертостей 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 —  $70-80~\text{K\Gamma/M}^3$ , твердой —  $318-322~\text{K\Gamma/M}^3$ ) 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.

«АЛЮТЕХ» контролирует свыше 50 параметров, применяя более 40 методов



контроля качества продукции.

# Постоянный контроль качества

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 <b>CLASSIC</b>	СЕРИЯ <b>РО</b>
Толщина алюминиевой ленты	0,28-0,49 мм	0,23-0,28 мм
	на <b>25–30%</b> толще, чем в серии PD	на <b>8–10%</b> толще, чем у отдельных производителей ( <b>0,21–0,26 мкм</b> )
	Коробная лента на 27% толще, чем лента отдельных производителей, выпускаемая для коробов аналогичных типоразмеров	
2 Толщина стенок шин	≥ 1 MM	≥ 0,9 мм
	на <b>11%</b> больше, чем в серии PD	на <b>12–15%</b> толще, чем стандартные шины отдельных производителей ( <b>&lt;0,8 мм</b> )
	Толщина стенки усиленных шин – от 2,2 до 5,0 мм	
З Ветровая устойчивость	Роллеты подходят для любых ветровых районов по СНиП 2.01.07 с ветровой нагрузкой до 850 Па (соответствует скорости ветра <b>до 135 км/ч</b> )	Роллеты закрывают проемы до <b>15%</b> меньшие, чем серия Classic
	позволяет закрывать <b>до 18%</b> большие проемы, чем серия PD	<b>8–10</b> % большие, чем роллеты отдельных производителей
	«АЛЮТЕХ» открыто декларирует параметры ветровой устойчивости для всех ветровых регионов в рамках требований СНиП и ГОСТ (указаны в каталогах и расчетной программе)	
<b>4</b> Однородность цвета	Цветовое различие <b>△E*&lt; 1</b> неуловимо человеческим глазом.	Допустимое цветовое различие $\Delta E < 1-1,5$
		У роллет отдельных производителей коэффициент цветового различия <b>∆E &gt; 2−3</b> . Неоднородность цвета полотна («зебра») заметна невооруженным глазом на расстоянии нескольких метров
	Цветовая гамма – более <b>30</b> цветов, что <b>в 6 раз</b> больше, чем для серии PD	Цветовая гамма – <b>5</b> 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	Роллеты изготавливаются согласно ТУ

стандартам

<sup>\*</sup>АЕ – 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.

# ПРЕИМУЩЕСТВА РОЛЛЕТ «АЛЮТЕХ»

## ДЛЯ ПЕРЕРАБОТЧИКОВ



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».



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.

#### Ţ

#### 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.

#### ļ

#### 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 повышеную 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%** бо́льшие, 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 ΔΕ.

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 (≤ 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.