

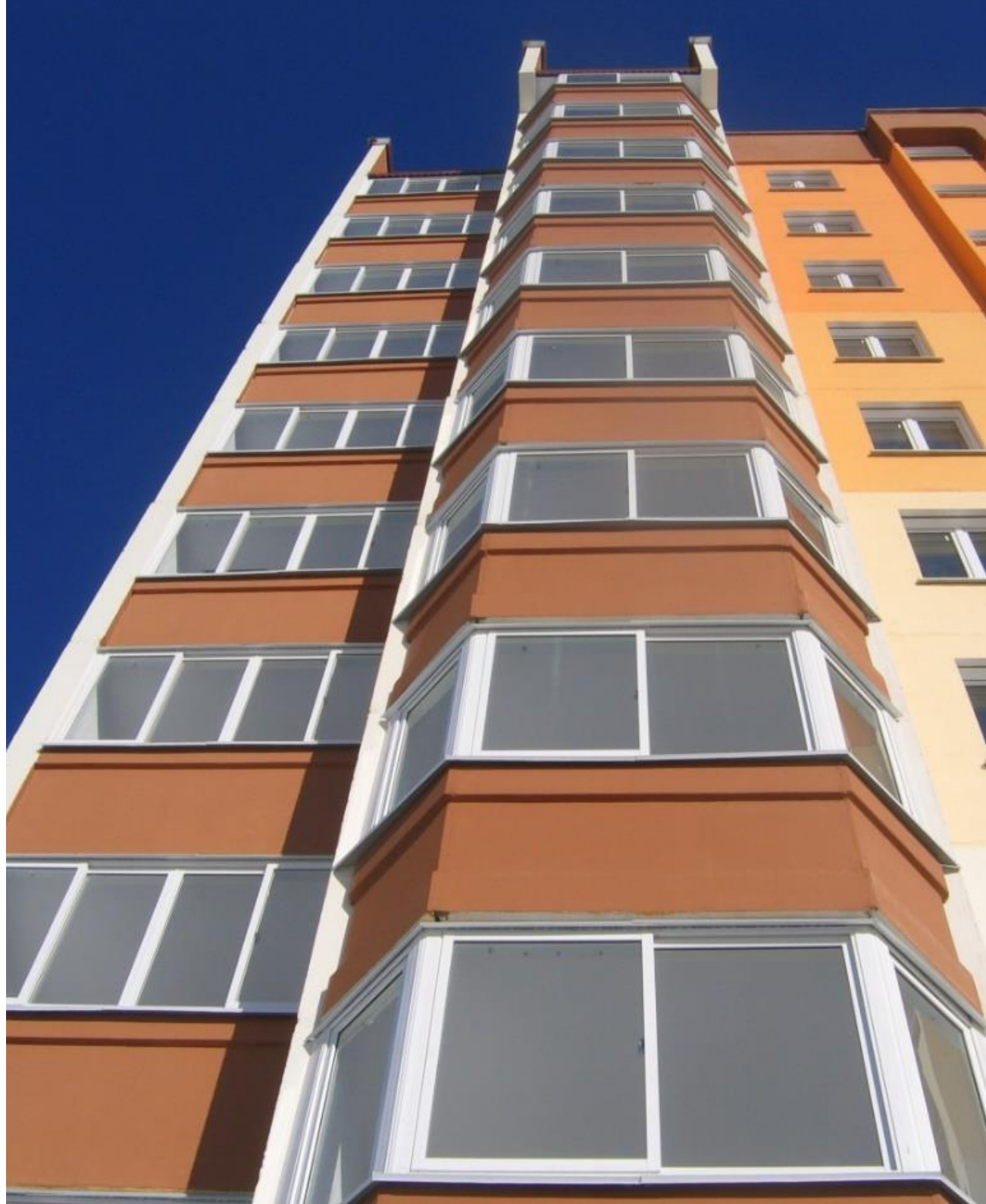


ТЕПЛОКОН

ЗАВОД СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

**РАЗДВИЖНАЯ
ПВХ СИСТЕМА
BALCONKA**

WWW.TEPLOKON22.RU



ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ СИСТЕМУ BALCONKA

Безопасность

При экструзии ПВХ профиля используется только первичное сырье. Все профили сертифицированы и соответствуют всем санитарным и эпидемиологическим нормам.

Комфорт

Створки в системе движутся параллельно друг другу, что позволяет открыть и даже снять все створки на балконе. Раздвижная конструкция хорошо экономит место и увеличивает полезную площадь на балконе. В системе есть возможность использования москитной сетки. BALCONKA совместима с различными оконными системами монтажной шириной 58мм.



ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ СИСТЕМУ BALKONKA

Долговечность

Благодаря четкой технологии производства и уникальной рецептуре профиль ОТК отлично сохраняет свои характеристики на протяжении 30 лет, что подтверждается соответствующими протоколами испытаний.

Надежность

Благодаря замкам серповидной формы конструкцию невозможно взломать снаружи не разбив стекло. Профиль створок и рамы усилен металлическим оцинкованным профилем, что придает конструкции достаточную жесткость и позволяет изготавливать створки большого размера.

Теплосбережение

ПВХ профиль теплее по сравнению с раздвижными системами из алюминия. 3-х камерный профиль рамы исключает промерзание, а направляющие, по которым движутся створки, не позволяют им примерзнуть зимой.

Коэффициент теплопроводности :

Стекло -0,19 м².С/Вт

Стеклопакет -0,34 м².С/Вт

Использование стеклопакета значительно увеличивает теплоизоляцию!

ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ **BALKONKA**

ЛОДЖИИ



БАЛКОНЫ



РАЗДВИЖНЫЕ ОФИСНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ



ОСТЕКЛЕНИЕ ВЕРАНД



ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ BALCONKA

Высокий коэффициент теплопроводности (0,19 на стекло, 0,34 на с/п)

Армируется рама и створка (прочная и безопасная конструкция)

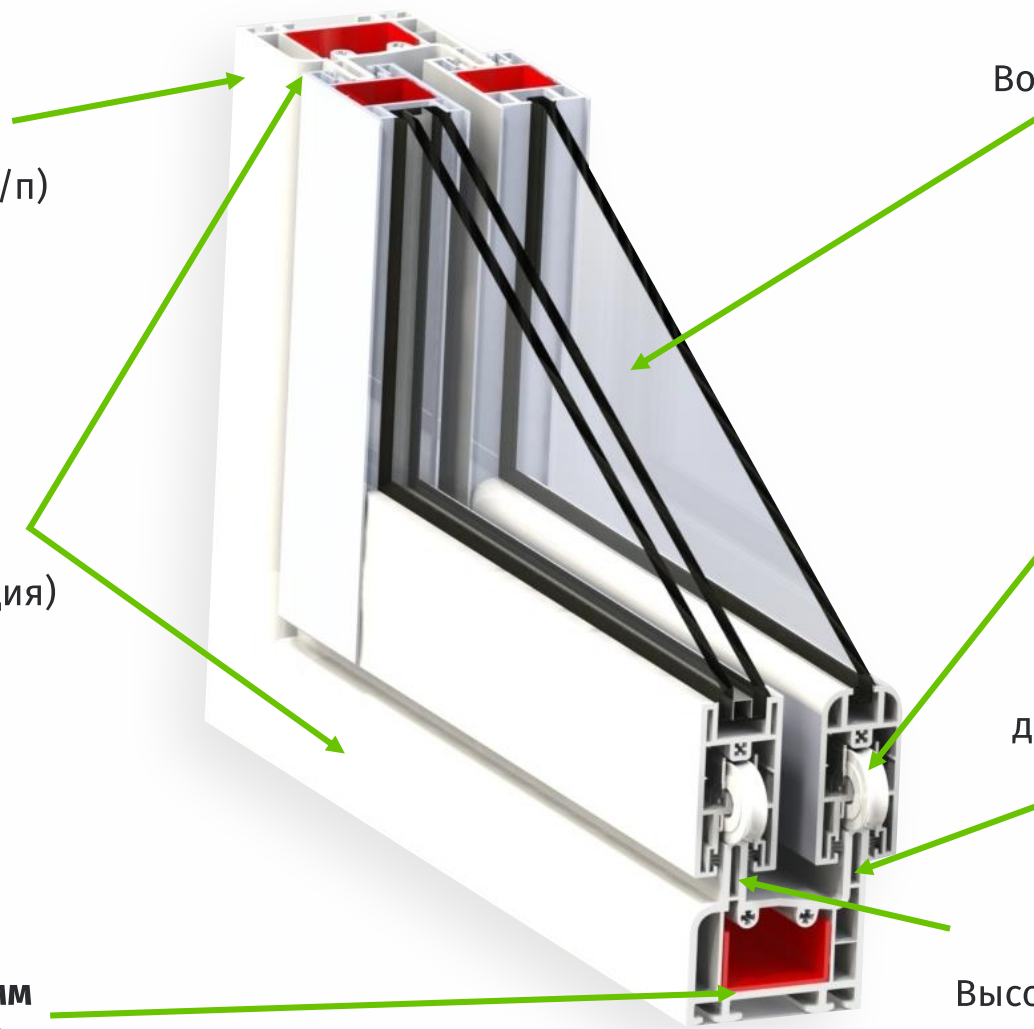
Монтажная ширина **58 мм** (стыкуется с распашной)

Возможность **установки** стеклопакета

Износостойкий ролик

Уклон в камере для водоотлива (через дренажные отверстия)

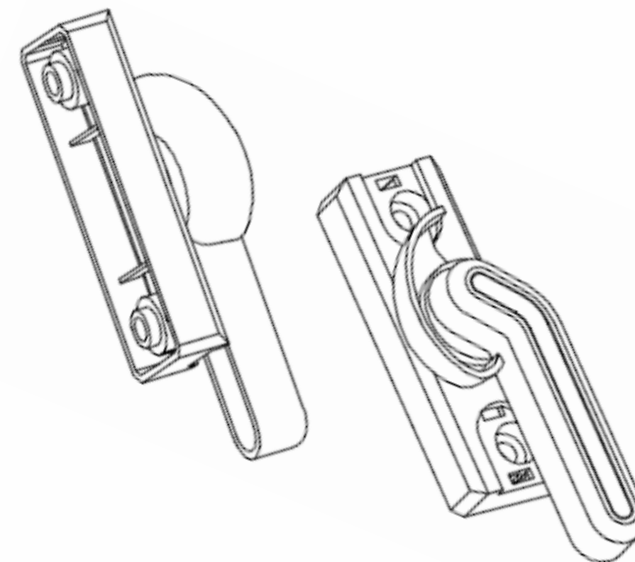
Высокие направляющие – створки **не примерзнут**



СРАВНЕНИЕ СИСТЕМЫ **BALKONKA** С АЛЮМИНИЕВЫМИ СИСТЕМАМИ

BALKONKA исключает промерзание и примерзание балконных элементов. За счет чего?

1. Высокие полозья направляющих в рамном профиле не позволят роликам примерзнуть
2. Уклон в центральной камере рамного профиля для отвода влаги в сторону улицы через дренажные отверстия. Влага будет беспрепятственно уходить наружу
3. Коэффициент сопротивления теплопроводности ПВХ профилей выше. ПВХ лучше сохраняют тепло и не пропускают холод
4. Комплекс уплотняющих элементов в конструкции сохраняет тепло.



5. Наличие стеклопакета снижает вероятность конденсата, улучшает звукоизоляцию
6. BALKONKA стыкуется с распашными окнами
7. В системе BALKONKA используется серповидный металлический замок простой в установке и долговечный в использовании

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ **BALKONKA**

Варианты сборки изделий:

- Для больших проемов без возможности свободного доступа к ним: используется разборная рама с механическими связями на углах 90°.
- Для не больших проемов с возможностью свободного доступа к ним: используется рама со сварными швами на углах 45°.

Варианты заполнения створок:

- Стекло толщиной 4 мм.
- Сэндвич панель и стеклопакет толщиной 14 мм.



СРАВНЕНИЕ СИСТЕМЫ **BALKONKA** С РАСПАШНЫМИ СИСТЕМАМИ

1. **Экономия полезной площади** на балконе.
2. **Удобная доставка габаритных конструкций**, т. к. сборка коробки рамы возможна непосредственно на объекте.
3. Является **противовзломной**, т. к. систему не взломать не разбив стекло.
4. Обеспечивает **большой световой проем**.
5. Balkonka-**дешевле** распашных.



**АЛЮМИНИЕВАЯ
РАМОЧНАЯ
АНТИМОСКИТНАЯ
СЕТКА НА РОЛИКАХ**



ИЗГОТОВЛЕНИЕ РАЗДВИЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК СИСТЕМЫ BALKONKA

Дополнительные
элементы:

- Ролик
- Направляющая (сенатор)



ИЗГОТОВЛЕНИЕ РАЗДВИЖНЫХ ПЕРЕГОРОДОК СИСТЕМЫ ВАЛКОНКА



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ **BALKONKA**

БЕСЕДКИ И ВЕРАНДЫ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ **BALKONKA**

БЕСЕДКИ И ВЕРАНДЫ



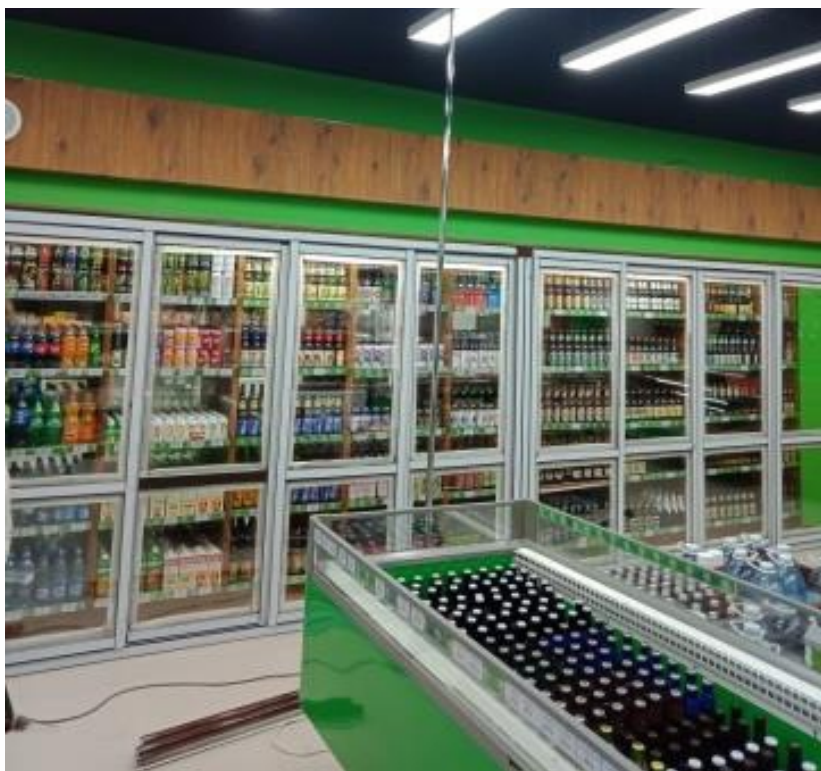
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ **BALKONKA**

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ **BALKONKA**

ТОРГОВЫЕ СЕТИ
(холодильные камеры, витрины)





ТЕПЛОКОН

ЗАВОД СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Барнаул

ул. Балтийская, 7а, БЦ «Титул», 1 этаж, офис №101
ул. Власихинская, 133/1, 2 этаж, офис №2

Новоалтайск

ул. Прудская, 1а, ТЦ «Азия», 1 этаж
ул. Павла Корчагина, 5в, производство

 **600-096**

WWW.TEPLOKON22.RU