

СОПОВЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ  
КАЗАНСКИЙ  
(TM Rational)



# Преимущества

# ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ

оптимальное предложение для частного строительства



## НАЗВАНИЕ на упаковке

акцент на отечественном происхождении продукции и ассоциация с высоким качеством и

## 10 лет эксплуатации

5 лет финансовая гарантия в соответствии с Декларацией гарантии качества

## ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ



## Цветная УПАКОВКА

информативная, «продающая»

## СЕРТИФИКАТЫ и вся документация

на ТМ Rational (позиционирование «Казанский» - только на упаковке)

## ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ



## Низкий ЦЕНОВОЙ сегмент

удельные веса эконом-сегмента

## АССОРТИМЕНТ

Яркие цветные оттенки для частного строительства  
Толщины 4, 6, 8, 10 мм



# Ассортимент

ПОЛИКАРБОНАТ  
КАЗАНСКИЙ



Толщина	3,5 мм	4 мм	6 мм	8 мм	10 мм
Удельный вес, кг / кв.м	0,37	0,47	0,78	0,93	0,99
Цвет	Прозрачный	Прозрачный, бронза, терракот, синий, зеленый, бирюза, белый, молочный, красный, гранат, желтый, оранжевый*			
Упаковка	цветная пленка «Казанский» с верхней стороны листа				
УФ-защитный слой	Равномерный, нанесен с верхней стороны листа (со стороны цветной пленки)				
Длина листов	6 м	6 м, 12 м			

*\*уточняйте наличие цветов*



# Упаковка

# ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ

## ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ



**СДЕЛАНО В РОССИИ**

**ТЕРМИЧЕСКОЕ РАСШИРЕНИЕ И СМЯТЕНИЕ**  
Среднее линейное расширение при нагревании составляет 2,3 мм на 1000 мм при 100 °С. Максимальное расширение составляет 12,5 мм на 1000 мм при 100 °С. Максимальное сжатие составляет 12,5 мм на 1000 мм при 100 °С. Максимальное изменение длины составляет 2,3 мм на 1000 мм при 100 °С.

**ХРАНЕНИЕ**  
Избегать воздействия прямых солнечных лучей. Максимальная температура хранения в зоне хранения должна быть не выше 40 °С.

**УФ-СЛОЙ С МАРКИРОВАННОЙ СТОРОНЫ ЛИСТА**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ**  
ГОСТ Р ИСО 9001:2015  
ГОСТ Р ИСО 14001:2007

**ОСТОРОЖНО НЕ БРОСАТЬ | НЕ ДЕФОРМИРОВАТЬ**

**MADE IN RUSSIA**

**SHEET LENGTH THERMAL EXPANSION & CONTRACTION**  
The average linear expansion of the sheet 2.3 mm per 1000 mm at 100 °C. Maximum expansion is 12.5 mm per 1000 mm at 100 °C. Maximum contraction is 12.5 mm per 1000 mm at 100 °C. Maximum change in length is 2.3 mm per 1000 mm at 100 °C.

**STORAGE CONDITIONS**  
Avoid direct sunlight. Maximum storage temperature in the storage area should not exceed 40 °C.

**UV-PROTECTIVE LAYER HAS BEEN APPLIED TO THE PRINTED FILM SIDE OF THE SHEET**

**GOST RUSSIA CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATIONS FOR FIRE SAFETY REQUIREMENTS**  
ISO 9001:2015 / quality management system  
ISO 14001:2007 / environmental management system

**CAUTION DO NOT THROW | DO NOT DEFORM**

**Описание товара:** Слой защитный ультрафиолетовый  
18 Волонеры (19 225) 03 8031031 2012

**Гарантия:** 5 лет при соблюдении условий. Демонстрация гарантии возможна. Демонстрация информации на сайте [www.kazanskoye.ru](http://www.kazanskoye.ru)

**Примечание:** Слой защитный ультрафиолетовый

**1** Сторона с УФ-слоем. Монтировать данной стороной вверх  
**1** UV-protective layer on this side. Must be installing by this side up

## ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ



**СДЕЛАНО В РОССИИ**

**ТЕРМИЧЕСКОЕ РАСШИРЕНИЕ И СМЯТЕНИЕ**  
Среднее линейное расширение при нагревании составляет 2,3 мм на 1000 мм при 100 °С. Максимальное расширение составляет 12,5 мм на 1000 мм при 100 °С. Максимальное сжатие составляет 12,5 мм на 1000 мм при 100 °С. Максимальное изменение длины составляет 2,3 мм на 1000 мм при 100 °С.

**ХРАНЕНИЕ**  
Избегать воздействия прямых солнечных лучей. Максимальная температура хранения в зоне хранения должна быть не выше 40 °С.

**УФ-СЛОЙ С МАРКИРОВАННОЙ СТОРОНЫ ЛИСТА**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ**  
ГОСТ Р ИСО 9001:2015  
ГОСТ Р ИСО 14001:2007

**ОСТОРОЖНО НЕ БРОСАТЬ | НЕ ДЕФОРМИРОВАТЬ**

**MADE IN RUSSIA**

**SHEET LENGTH THERMAL EXPANSION & CONTRACTION**  
The average linear expansion of the sheet 2.3 mm per 1000 mm at 100 °C. Maximum expansion is 12.5 mm per 1000 mm at 100 °C. Maximum contraction is 12.5 mm per 1000 mm at 100 °C. Maximum change in length is 2.3 mm per 1000 mm at 100 °C.

**STORAGE CONDITIONS**  
Avoid direct sunlight. Maximum storage temperature in the storage area should not exceed 40 °C.

**UV-PROTECTIVE LAYER HAS BEEN APPLIED TO THE PRINTED FILM SIDE OF THE SHEET**

**GOST RUSSIA CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TECHNICAL REGULATIONS FOR FIRE SAFETY REQUIREMENTS**  
ISO 9001:2015 / quality management system  
ISO 14001:2007 / environmental management system

**CAUTION DO NOT THROW | DO NOT DEFORM**

**Описание товара:** Слой защитный ультрафиолетовый  
18 Волонеры (19 225) 03 8031031 2012

**Гарантия:** 5 лет при соблюдении условий. Демонстрация гарантии возможна. Демонстрация информации на сайте [www.kazanskoye.ru](http://www.kazanskoye.ru)

**Примечание:** Слой защитный ультрафиолетовый

**1** Сторона с УФ-слоем. Монтировать данной стороной вверх  
**1** UV-protective layer on this side. Must be installing by this side up

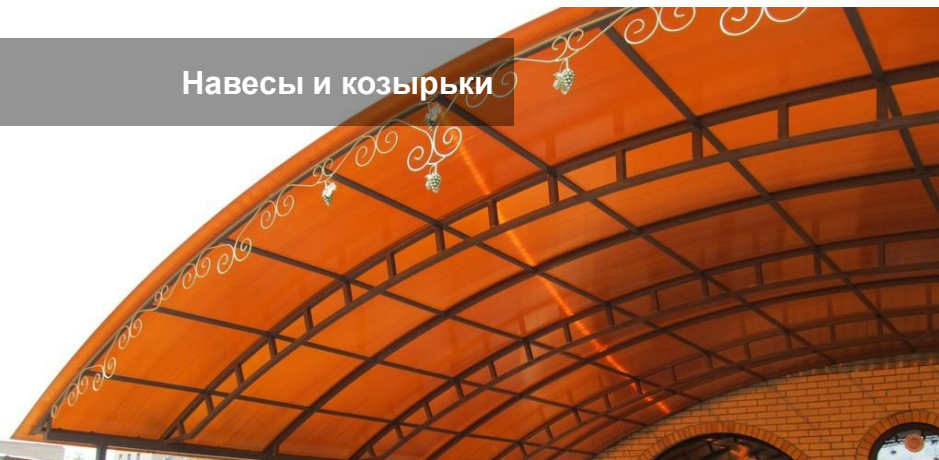
- ❖ Яркий цвет, привлекает внимание
- ❖ 10 лет эксплуатации
- ❖ Инструкция по монтажу
- ❖ Термическое расширение
- ❖ Условия хранения
- ❖ Сертификация
- ❖ Информация о заводе-производителе



# Применение

ПОЛИКАРБОНАТ  
КАЗАНСКИЙ

Навесы и козырьки



Бассейны и оранжереи



Дизайнерские задумки



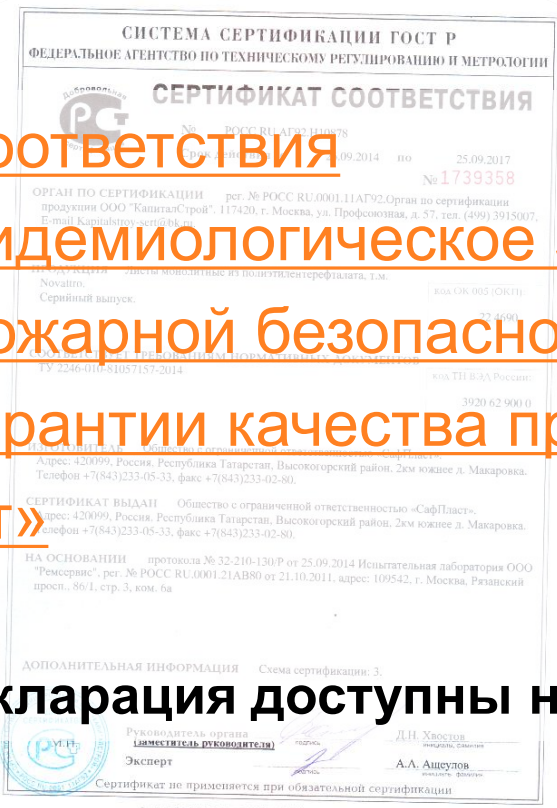
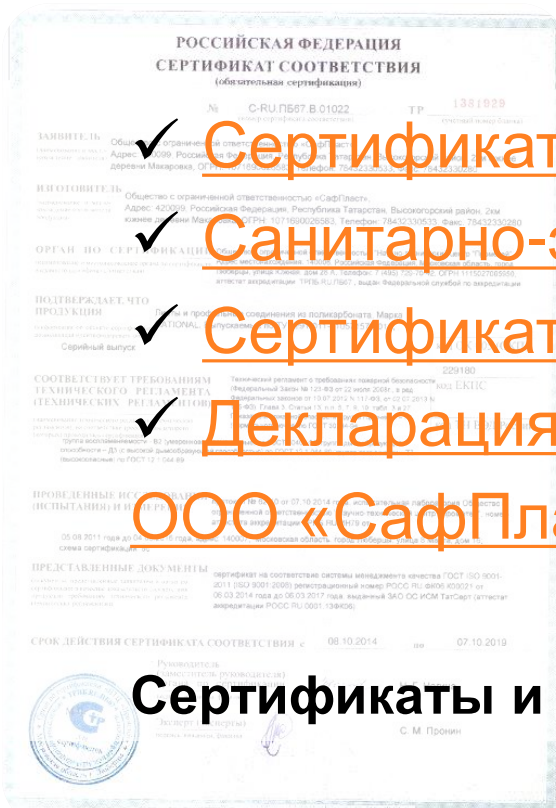
Теплицы: частные и фермерские





# Сертификация

# ПОЛИКАРБОНАТ КАЗАНСКИЙ



✓ Сертификат соответствия

✓ Санитарно-эпидемиологическое заключение

✓ Сертификат пожарной безопасности

✓ Декларация гарантии качества продукции

ООО «СафПласт»

Сертификаты и декларация доступны на [www.safplast.ru](http://www.safplast.ru)

# Остались вопросы?

8 (843) 233-05-33

[info@safplast.ru](mailto:info@safplast.ru)



качество от ведущего  
российского производителя  
прозрачных полимерных изделий

ПОЛИКАРБОНАТ  
КАЗАНСКИЙ



[www.safplast.ru](http://www.safplast.ru)