

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

## МЕТАЛЛО- ЧЕРЕПИЦА ПО ГОСТ:



Видео у нас на канале



## «МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ» МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА ПО ГОСТ Р 58153-2018

### ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ?

Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 2425 утвержден «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации». Сертификация металличерепицы по ГОСТ стала обязательной с 01.09.23г. Теперь производство и продажа несертифицированной металличерепицы является нарушением законодательства РФ.

### ЧТО ВАЖНОГО В НОВОМ ГОСТ?

1. Минимально допустимая толщина стального проката, применяемого для изготовления металличерепицы - 0,5 мм. Все что тоньше – металличерепицей называться не может.
2. Стандарт устанавливает классы качества металличерепицы в зависимости от цинкового покрытия, типа и толщины полимерного покрытия.

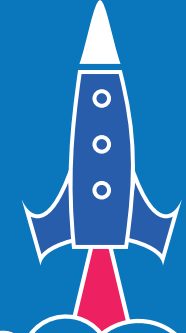
### КАК «МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ» УДАЛОСЬ ПЕРВЫМИ ПОЛУЧИТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ?

Собственные производственные мощности позволяют нам производить продукцию по всем требованиям ГОСТ.

Собственная сырьевая база стали с полимерным покрытием для производства металличерепицы, позволяет применять металл требуемой толщины, строго в соответствии с ГОСТ



## МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА ПО ГОСТ ПРОВЕРЬ САМ



# МЫ ПЕРВЫЕ В РОССИИ!

СЕРТИФИЦИРОВАЛИ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦУ

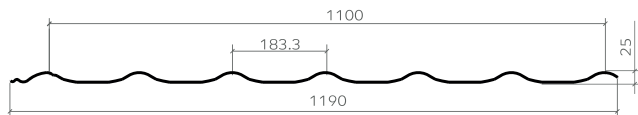


## ЛАМОНТЕРРА®

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ФОРМЫ  
КЛАССИЧЕСКОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ  
ЧЕРЕПИЦЫ

В АССОРТИМЕНТЕ  
X, XL

Высота профиля ..... 25+14/21 мм  
Длина ступеньки ..... 350 или 400 мм  
Толщина материала ..... 0,5 мм

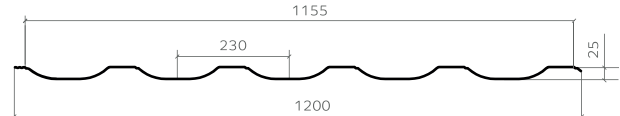


## ТРАМОНТАНА®

УСИЛЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ  
ГЕОМЕТРИИ

В АССОРТИМЕНТЕ  
S, SL, M, ML, X, XL

Высота профиля ..... 25+25/30/35 мм  
Длина ступеньки ..... 350 или 400 мм  
Толщина материала ..... 0,5 мм

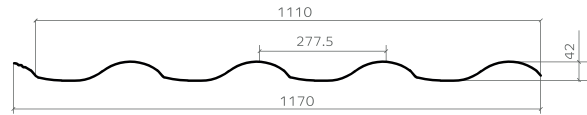


## МОНТЕРРОСА®

ЭСТЕТИКА  
И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

В АССОРТИМЕНТЕ  
S, SL, M, ML, X, XL

Высота профиля ..... 42+25/30/35 мм  
Длина ступеньки ..... 350 или 400 мм  
Толщина материала ..... 0,5 мм

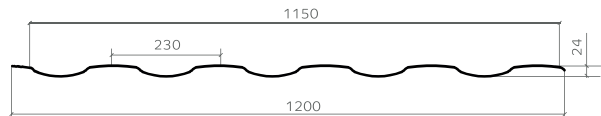


## МОНТЕКРИСТО®

ИННОВАЦИИ  
И ДИЗАЙН

В АССОРТИМЕНТЕ  
S, SL, M, ML, X, XL

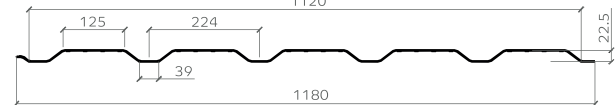
Высота профиля ..... 24+25/30/35 мм  
Длина ступеньки ..... 350 или 400 мм  
Толщина материала ..... 0,5 мм



## МОНКАТТА®

УРБАНИСТИЧЕСКИЙ  
ХИТ

Высота профиля ..... 22,5+22,5 мм.  
Длина ступеньки ..... 350 мм.  
Толщина материала ..... 0,5 мм.



## ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ КЛАССОВ КАЧЕСТВА МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ

СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 58153  
ТОРГОВЫМ НАИМЕНОВАНИЯМ ООО «КМП»

Класс качества металло- черешицы	Торговое наимено- вание покрытия лицевой стороны	Тип защитно- декорати- вного полимер- ного покрытия	Толщина полимер- ного покрытия с лицевой стороны, (мкм)*, не менее	Класс металли- ческого защитного покрытия, г/м <sup>2</sup>
Высший (в)	PURMAN	Полиурета- новая эмаль	50/50	Цинк 275
	PURETAN	Полиурета- новая эмаль	35/35	Цинк 180
Первый (1)	VIKING MP E CLOUDY VALORI AGNETA	Полиэфир- ная эмаль	25/45 25/30 25/30 25/25	Цинк 180
Второй (2)	NORMAN MP	Полиэфир- ная эмаль	25/25	Цинк 140

\*согласно ГОСТ Р 58153/фактическая