



# СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Группа предприятий

ПРАЙС - ЛИСТ

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

390047, г.Рязань, Восточный промузел, стр.1  
тел./факс: (4912) 30-78-38, 77-78-31

119590, г.Москва, ул.Довженко, дом 8 корпус 3  
тел./факс: (495) 799-91-23, 799-91-26

15 июня 2021г.

## Профилированный лист для крупно-пролетных сооружений и сталебетонных перекрытий

\*Обозначение **СК** является зарегистрированным товарным знаком компании ГП Стальные Конструкции и используется в обозначении профилей собственной разработки.

Обозначение **Н**-несущий, **Z**-выштамповка на боковых поверхностях трапеции для увеличения коэффициента сцепления бетона с профлистом.

| ИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА | Толщина<br>мм | МАССА 1 м<br>длины<br>кг | Стоимость в рублях с НДС при объеме поставки : |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
|---------------------|---------------|--------------------------|--|----------|---------------|----------|--------------|----------|------------------------|----------|---------------|----------|---------------|----------|
|                     |               |                          | ОЦИНКОВАННЫЙ                                   |          |               |          |              |          | С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ |          |               |          |               |          |
|                     |               |                          | до 3 тн  |          | 3 - 60 тн     |          | свыше 60 тн  |          | до 20 тн               |          | 20 - 60 тн    |          | свыше 60 тн   |          |
|                     |               |                          | руб / пог.м.                                   | руб / тн | руб / пог. м. | руб / тн | руб / пог.м. | руб / тн | руб / пог. м.          | руб / тн | руб / пог. м. | руб / тн | руб / пог. м. | руб / тн |
| СКН127 - 1100*      | 0,8           | 10,7                     | от 1 947 руб / пог м                           |          |               |          |              |          | от 2 001 руб / пог м   |          |               |          |               |          |
| СКН135 - 1000*      | 0,9           | 12,0                     |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
| СКН153 - 900*       | 1,0           | 13,2                     |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
| СКН157 - 800*       | 1,2           | 15,7                     |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
| СКН157 - 800*       | 1,5           | 19,5                     |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
| СКН90Z - 1000*      | 0,8           | 9,4                      | от 1 710 руб / пог м                           |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
|                     | 0,9           | 10,5                     |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
|                     | 1,0           | 11,7                     |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
| СКН50Z - 600*       | 0,6           | 5,6                      | от 1 047 руб / пог м                           |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
|                     | 0,65          | 6,1                      |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
|                     | 0,7           | 6,5                      |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |
|                     | 0,8           | 7,4                      |  |          |               |          |              |          |                        |          |               |          |               |          |