

по телефону 02331 6245-444 · по факсу 02331 6245-200 · по электронной почте [technik@eurotec.team](mailto:technik@eurotec.team)

Свяжитесь с нашим техническим отделом или воспользуйтесь бесплатным программным обеспечением для расчета в разделе «Обслуживание» нашего интернет-сайта: [www.eurotec.team/Service](http://www.eurotec.team/Service)

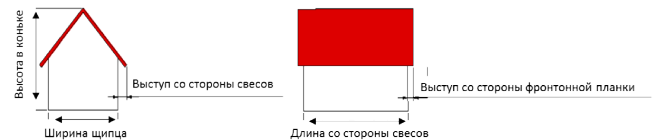
### Контактные данные

Дилер:	_____	Исполнитель:	_____
Контактное лицо:	_____	Контактное лицо:	_____
Эл. почта:	_____	Телефон:	_____
Строительный объект:	_____	Эл. почта:	_____

### Сведения о строительном объекте

Односкатная крыша  Двускатная крыша  Четырехскатная крыша

Длина здания со стороны свесов: \_\_\_\_\_ м



Ширина щипца: \_\_\_\_\_ м

Ширина промежуточной обрешетки: \_\_\_\_\_ мм  
(не менее 60 мм)

Длина стропил: \_\_\_\_\_ м  
(указывается по желанию)

Высота промежуточной обрешетки: \_\_\_\_\_ мм  
(не менее 40 мм)

Высота в коньке: \_\_\_\_\_ м  
(над поверхностью земли)

Длина контрообрешетки: \_\_\_\_\_ м  
(макс. длина отдельных частей контрообрешетки)

Выступ крыши: Свес / Фронтовая планка \_\_\_\_\_ м  
(количество определяется для всей площади крыши)

Нагрузка от кровельного покрытия и обрешетки:

Уклон крыши: Основная крыша / Вальма \_\_\_\_\_ °

Металлический стоячий фальц 0,35 кН/м<sup>2</sup>

Бетонная черепица, черепица 0,55 кН/м<sup>2</sup>

Наименование продукта Изоляция: \_\_\_\_\_  
(Наименование фирмы-изготовителя изолирующего материала для стропил)

Черепица типа «бобровый хвост» 0,75 кН/м<sup>2</sup>  
двухслойный/чешуйчатый способ укладки

Толщина слоя изоляции: \_\_\_\_\_ мм

или \_\_\_\_\_ кН/м<sup>2</sup>

Ширина стропил: \_\_\_\_\_ мм

Почтовый индекс строительного объекта: \_\_\_\_\_  
(для определения ветрового и снегового районов)

Высота стропил: \_\_\_\_\_ мм

типичная снеговая нагрузка на почву  $s_k$ : \_\_\_\_\_ /м<sup>2</sup>  
(для определения ветрового и снегового районов)

Расстояние между осями стропил: \_\_\_\_\_ мм

Высота над уровнем моря: \_\_\_\_\_ м  
(важный параметр для населенных пунктов с существенными перепадами высот)

Толщина опалубки: \_\_\_\_\_ мм

Предусмотрена ли снегозащитная решетка?  Да  Нет

### Ассортимент шурупов

Шуруп с потайной головкой Paneltwistec \*  Шуруп с тарельчатой головкой Paneltwistec \*  Topduo TK \*\*  Topduo ZK \*\*

\* только для устойчивых к сжатию изоляционных материалов с пределом прочности на сжатие 50 кПа \*\* также подходит для не устойчивых к сжатию изоляционных материалов