

# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ПРОХОДНОГО ЭЛЕМЕНТА КА



## 1. Меры безопасности

При монтаже изделий на кровле необходимо соблюдать осторожность и правила техники безопасности. Подключение изделий к электрической сети должно осуществляться только квалифицированным специалистом.

## 2. Подготовка изделий к монтажу

Данные изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку к месту монтажа любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Приемная инспекция товара проводится без промедления. При приемке проверяется соответствие фактического наличия товара заказанному и данным, указанным в техническом паспорте. О повреждениях при транспортировке, об обнаруженных количественных и качественных несоответствиях сообщать в соответствии с условиями гарантии, приведенными в техническом паспорте изделия.

В районах со снежными зимами на кровле выше изделия необходимо установить снегозадержатели или другую защиту. Изделия нельзя устанавливать в разуклонках и других местах с повышенным уровнем воды. Вблизи изделий не должна скапливаться вода. Изделия нельзя устанавливать рядом с предметами, которые могут отрицательно влиять на функции, цвет или использование изделий.

## 3. Проходной элемент КА

Проходной элемент КА предназначен для монтажа на скатных кровлях из металлочерепицы «Каскад» с высотой профиля 22,5 - 25 мм и минимальной длиной профиля 350 мм и установки на него аэраторов и вентиляционных выходов диаметром 110-160 мм.

Комплектация изделия: проходной элемент (1 шт.), шаблон (1 шт.).

**ВНИМАНИЕ!** В качестве шаблона для проходного элемента КА необходимо использовать часть перфорированного листа с язычком.

Монтаж изделия осуществляется в следующем порядке:

1. Удалив ненужные части перфорированного листа шаблона, приложить шаблон проходного элемента КА к кровле и обвести. При этом специальный язычок на шаблоне должен быть на одном уровне с краем профиля. Если длина профиля 350 мм, то язычок необходимо загнуть. Если длина профиля 400 мм, то язычок подгибать не нужно.

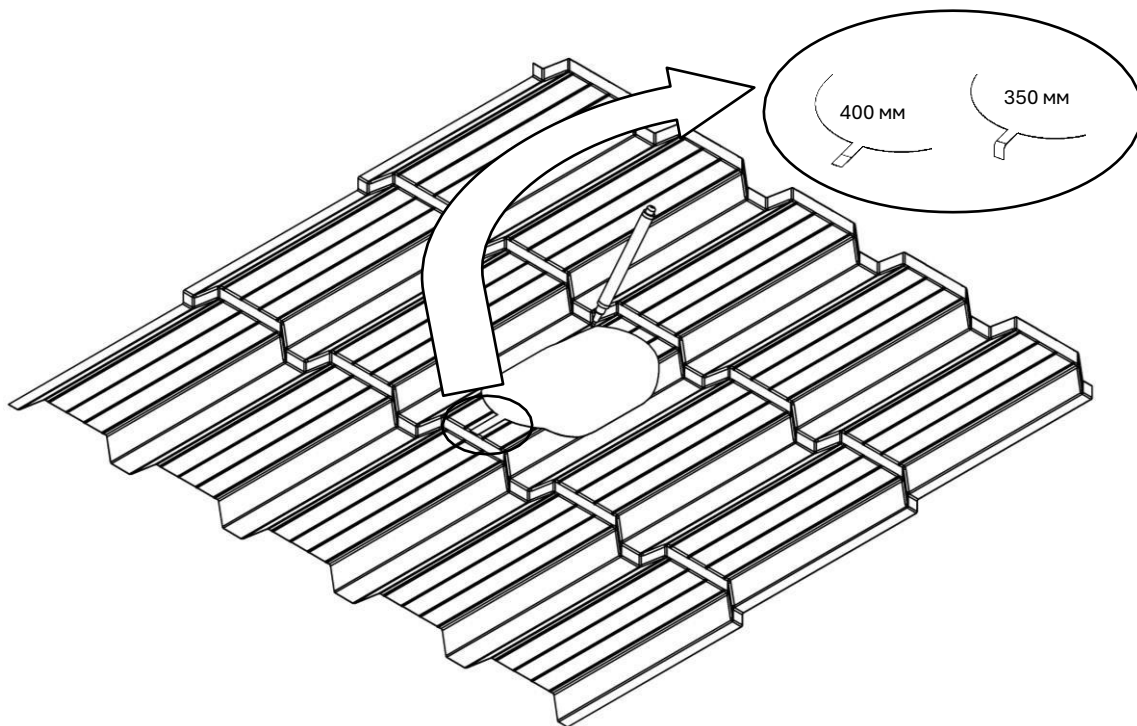


Рис. 1

2. Вырезать по контуру отверстие в кровле.

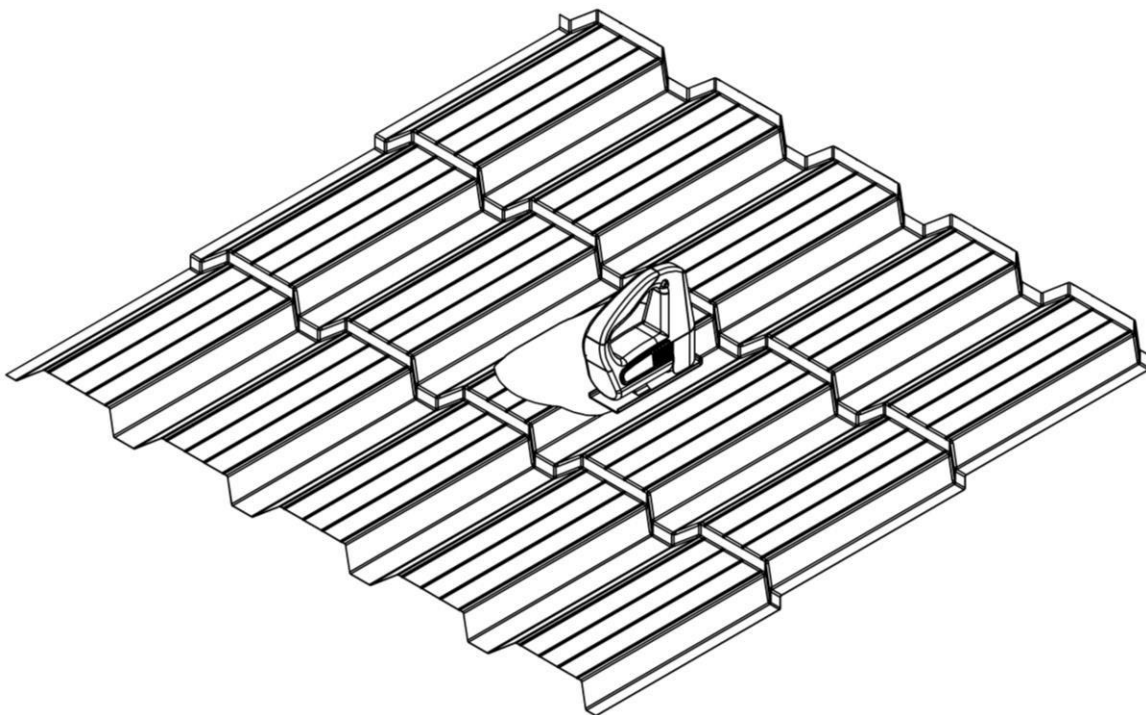


Рис. 2

**ВНИМАНИЕ!** Не допускается вырезать отверстие в кровле «болгаркой» во избежание нагрева и разрушения покрытия кровли.

3. Отклеить защитную наклейку от уплотнителя на нижней стороне проходного элемента.

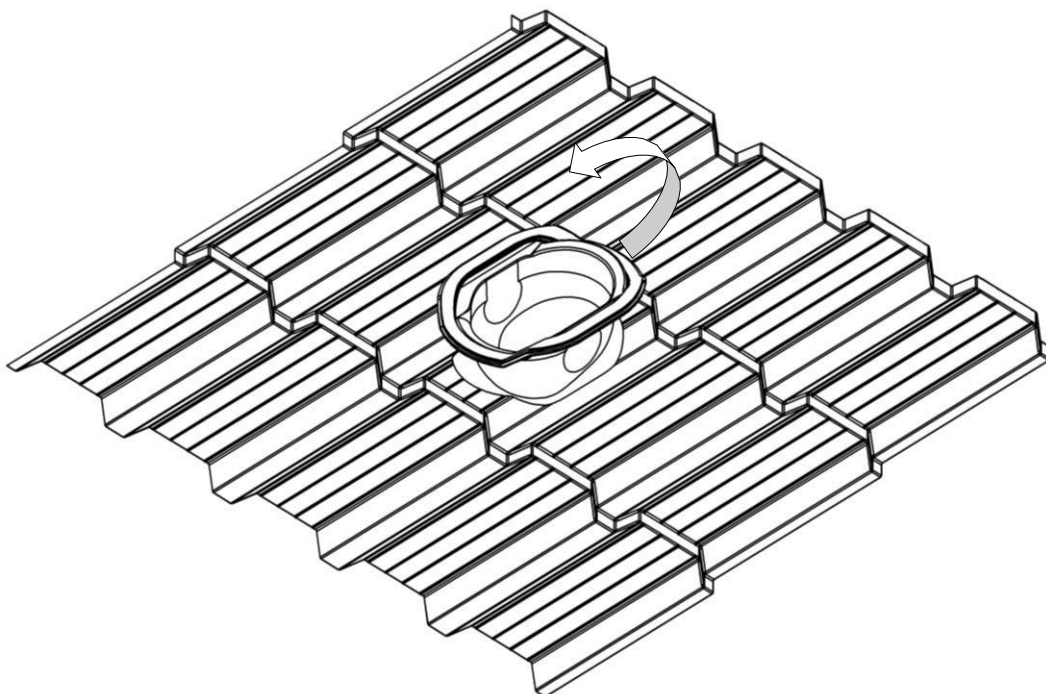


Рис. 3

**ВНИМАНИЕ!** В связи с тем, что длина волны профиля у различных производителей металлочерепицы может отличаться, рекомендуется перед установкой проходного элемента приложить его к кровле и, в случае необходимости, добавить в нужные места уплотнитель.

4. Установить проходной элемент на кровлю и закрепить подходящими для данного типа кровли самонарезающими винтами в последовательности, показанной на рис. 4.

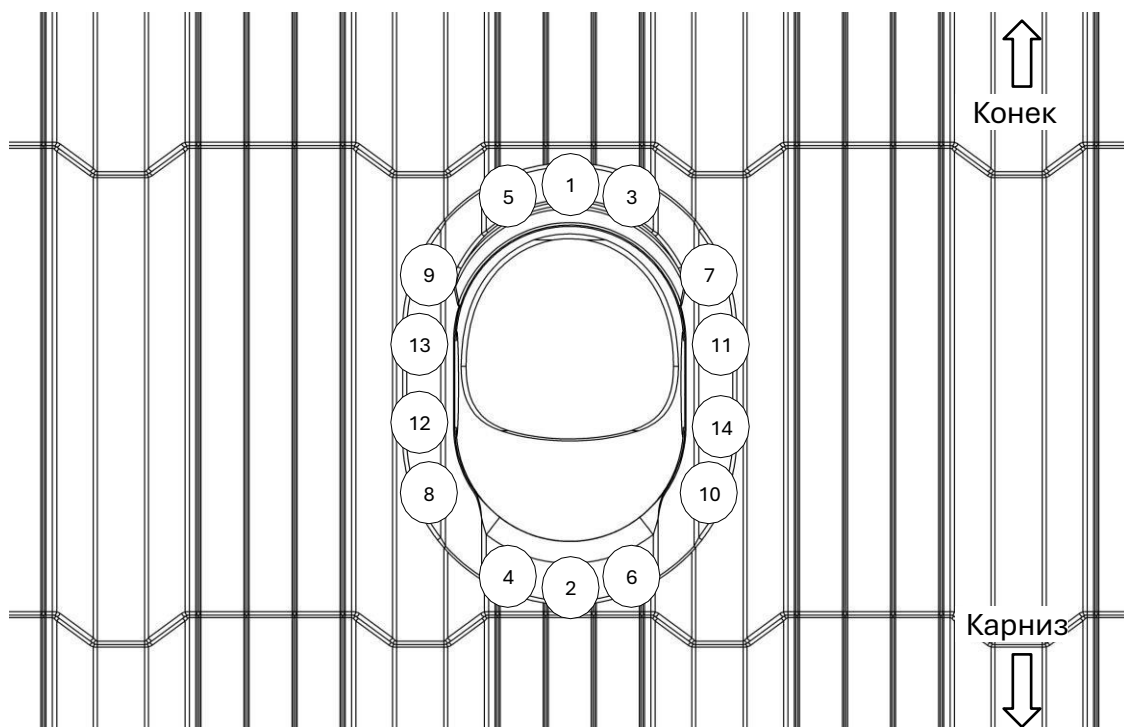


Рис. 4

**ВНИМАНИЕ!** В случае угрозы локальной потери устойчивости кровельного листа (его продавливания) при заворачивании самонарезающих винтов нужно подложить под кровельный лист соответствующий деревянный брусок.