



# ЧЕК-ЛИСТ

по определению причины протечки

## Интенсивность



Капает 1 капля  
в 5 секунд и реже

Возможные причины:

- ✓ конденсат
- ✓ поврежден кровельный слой, НЕ в ендове
- ✓ нарушена герметизация вертикальных нащельников, планок на стенах или парапетах



Капает 1 капля  
в секунду

Возможные причины:

- ✓ изношены уплотнительные резинки диска крепления фартука воронки
- ✓ нарушена герметизация горизонтальных нащельников, планок на стенах или парапетах



Льёт  
«как из ведра»

Возможные причины:

- ✓ поврежден кровельный слой в ендове
- ✓ поврежден диск крепления фартука воронки, корпус воронки
- ✓ повреждена муфта, лопнул шов сварки труб встык



## Зависимость протечки от погоды

## ЗИМА ❄️

Летом не было протечки.  
Зимой появилась.

Причина:  
✓ конденсат

Когда тает снег, протечки нет.  
Когда мороз - есть.

Причина:  
✓ конденсат

Протечка есть каждый раз,  
когда тает снег.

Причина:  
✓ поврежден горизонтальный  
кровельный слой

## ЛЕТО 💧

Зимой не было протечки.  
Летом появилась.

Причина:  
✓ нарушена герметизация вентшахт,  
световых фонарей, нащельников,  
планок на стенах, парапетах

Воронка протекает только  
во время сильного ливня.

Причина:  
✓ дефект муфты воронки, отводящей трубы  
✓ износ уплотнителей раструбного  
соединения

В один дождливый день есть  
протечка. В другой - нет.

Причина:  
✓ нарушена герметизация вентшахт,  
световых фонарей, нащельников,  
планок на стенах, парапетах

Протечка в каждый  
дождливый день.

Причина:  
✓ поврежден горизонтальный кровельный  
слой