

Страховые риски для **Домов и Таунхаусов**

1. «Пожар, взрыв газа, удар молнии» – возмещается:

- ущерб в результате воздействия на застрахованное имущество **пламени, продуктов горения, горячих газов, высокой температуры при пожаре, средств пожаротушения;**
- ущерб в результате **удара молнии с возникновением пламени** (должно присутствовать термическое, механическое воздействие);
- ущерб в результате **взрыва**, в том числе вследствие действий 3-х лиц;
- ущерб в результате **падения пилотируемого или непилотируемого летательного аппарата**, его частей или груза.

2. «Действия третьих лиц и Кража» - возмещается

материальный ущерб в результате действий третьих лиц, а так же действий животных, принадлежащих третьим лицам, за которые законодательством предусмотрена уголовная или административная ответственность, в том числе кражи, грабежа, разбоя, столкновения с застрахованным имуществом транспортных средств.

3. «Действия природных сил и явлений, иное воздействие» -

возмещается ущерб, причиненный в результате:

- **ветра, града, снега, ливня и дождя**
- **высокого уровня воды** (наводнение, паводок, весеннее половодье, выход подпочвенных вод)
- **оползня и землетрясения**
- **падения предметов (деревьев, столбов, иных предметов)**
- **действий диких животных, птиц**

4. «Залитие - воздействие жидкости, пара» - возмещается:

- ущерб в результате **аварии отопительной системы, водопроводных и канализационных сетей;**
- ущерб в результате **проникновения воды через кровлю, межпанельные швы (стыки), трещины в стенах или углы многоквартирного жилого дома;**
- ущерб в результате **аварии внутренних водостоков многоквартирного жилого дома;**
- ущерб в результате **поломки стиральной, посудомоечной машины и др.**

5. «Воздействие электроэнергии» – возмещается

ущерб от гибели или повреждения в результате воздействия на застрахованное имущество (электробытовых приборов) - электроэнергии в виде короткого замыкания, перегрузки электросети, падения или повышения напряжения электрического тока, повреждения изоляции.