

Рекомендации по подготовке фотоматериала по страхованию имущества

Рекомендации распространяются на следующие объекты страхования имущества:

- здания, сооружения, строения;
- объекты инженерного обеспечения зданий;
- отделку помещений;
- оборудование, мебель, инвентарь;
- товарно-материальные ценности;
- иные оборотные фонды.

Общие рекомендации по качеству и содержанию фотоматериала:

- фотосъемка производится не только в отношении страхуемого имущества, но в отношении окружающих его пространства и объектов;
- все кадры должны иметь разрешение не ниже 1028 x 960, желательный формат JPG;
- резкость кадров должна быть не хуже достаточной для детализации и безошибочной (бесспорной) идентификации изображенных объектов. Кадры, на которых изображение засвечено (передержано), затемнено (недодержано), с большим числом бликов (при съемке со вспышкой) не принимаются;
- фотографирование должно осуществляться перпендикулярно фотографируемой плоскости объекта (фронтальная проекция);
- в связи с ограничением пропускной способности почтового сервера, рекомендуем сжимать фотографии таким образом, чтобы суммарный «вес» фотографий в одном письме был не более 15 мб.

Приводим пример верного фотоосмотра крупного складского комплекса, как наиболее сложный вид страхуемого имущества. Если ваш объект страхования проще (меньше), выберите из нижеперечисленного необходимые вам ракурсы.

Фотографии территории:

- территория прилегающая к периметру складского комплекса с наружной стороны забора;
- КПП (Контрольно-Пропускной Пункт);
- территория «изнутри» слева-направо;
- фото противопожарных разрывов, интересующего нас здания, так что бы был «захват» проезжей части, прилегающей к зданию, и стены соседнего здания.

Фотографии здания:

- страхуемое здание (или здание, в котором хранятся страхуемые ТМЦ). Фото стен снаружи с 4х сторон;
- внутреннее пространство/объем страхуемого здания (или здания, в котором хранятся страхуемые ТМЦ). Панорамные снимки стоя у главного входа спиной к воротам. Слева направо;
- несущие конструкции;
- системы отопления и электроснабжения;
- места складирования ТМЦ;
- рабочее место кладовщика или кабинет в офисной части склада;
- при наличии: системы автоматического пожаротушения, пожарной сигнализации, пожарные краны, огнетушители, видеонаблюдения, видеокамеры;
- места курения.