Ссылка на документ (Источник): https://bit.ly/46i3zrp

Регламент выплаты КВ

После проведения сделки по объектам Москвы, Московской области и Санкт-Петербурга необходимо своевременно направить паспорт сделки, прикрепив ДДУ или ДУПТ.

Прикрепляем ГуглФорму для паспорта сделок по ПЕРВИЧКЕ https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfJIrTk1oVVZ0I2XJwZ99UImE0t-ObHj8tPmvdJpqse9oOcQw/viewform?usp=sf_link в разделе «Ваш город» обязательно ДЛЯ ОФИСОВ Самолет Плюс прописываем: ваш город, улица и номер дома. Пример. Самолет Плюс, г. Москва, ул.Ленина,5. ДЛЯ ДРУГИХ АН прописывают название своего АН.

Так же в разделе Договор (ДДУ, ДУПТ) прикрепляем обязательно сам договор (НЕ СКРИН)

далее данные вашей сделки переносятся в **таблицу** "**Оплата KB**" https://docs.google.com/spreadsheets/d/1TlsTZrCGiB_JAj_sy5qdOo-Ge1hY6oLiX_q_P_TewUw/edit#gid=0

таблица создана для того, чтобы города имели возможность видеть всю цепочку пройденной сделки, от начала заполнения паспорта сделки до получения комиссионного вознаграждения.

Таблица будет обновляться один раз в день до 12.00 МСК каждого дня. То есть, если вы или ваш агент сегодня заполнил паспорт сделки, то информация в данной таблице появится на след день до 12.00 МСК.

В данной таблице представители группа «Самолет» вносят информацию: дата дду, уникальность клиента, КВ, дата поступления дс на эскроу. Если группа «Самолет» подтверждает уникальность и поступления дс, то бухгалтер УК каждую среду направляет реестр на выставление счета ответственному лицу вашего офиса. Оплата производится 1 раз в неделю по четвергам

Так же для своевременного получения КВ после внесения клиентом оплаты на ЭСКРОУ счет за квартиру по ДДУ или ДУПТ необходимо заполнить факт оплаты. Принимаются только следующие документы: чек об оплате, платежное поручение, выписка с эскроу счета либо справка об остатках денежных средств на счете эскроу. Документы должны быть с отметкой от банка.

ГуглФорма Факт Оплаты

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSefzWN9_PT5eN1o_PECKN5IDLqv k8GW3kqMiIFfK9XfihCXwg/viewform?usp=sf_lin