Структура формы.

```
<div class="popup-frame is-visible" data-role="frame--form">
             <input type="text" name="Имя" value="" placeholder="Ваше имя">
             <textarea name="Отзыв" placeholder="Ваше имя"></textarea>
             <button>Отправить</button>
      </div>
      <div class="popup-frame" data-role="frame--captcha">
             <h2>A вы не робот?</h2>
             Есть мнение, что вы робот.
             <img src='/post_mail/order.php?act=51' data-role="captcha-image">
             <input type="text" name="captcha" placeholder="Символы с картинки" />
             <button>Далее</button>
      </div>
      <div class="popup-frame" data-role="frame--thankyou">
             <h2>Спасибо!</h2>
             Ваше мнение<br/>важно для нас.
             <a class="button">Пожалуйста</a>
      </div>
</form>
```

<mark>Логика</mark>

Внутри тега <form> должно находиться 3 контейнера с атрибутом data-role

- 1) контейнер с значением атрибута data-role="frame-form" в этом блоке пользователь вводит свою информацию (Свой email, телефон и тр.). Обязательные для заполнения поля помечаются атрибутом data-necessarily="*". Значения в атрибуте пате желательно писать на русском языке.
- 2) контейнер с значением атрибута data-role="frame—captcha" в этом блоке пользователь вводит капчу. В этот блоке обязательно должны быть теги:

 - выводит капчу
<input type="text" name="captcha" placeholder="Символы с картинки" /> - ввод капчи, атрибут name="captcha" показывает,
что именно из этого поля берется вводимое пользователем значение кода капчи.

3) контейнер с значением атрибута data-role="frame—thankyou" — в этом блоке содержиться финальный текст.

(!) Не использовать в этом блоке тег <button>

ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

Название формы указывается внутри тега <input type="text" name="title" value="HA3BAHИE ФОРМЫ" style="display:none;">

Каждый <input> должен иметь ampuбут type="text" или type="checkbox" или type="radio", если указать type="file" то файл не запишется в письмо.

Tez <input> обязательно должен иметь атрибут value