Для клиента

Страницы и элементы страниц проверены на поведение и адаптивность в браузерах GoogleChrome, MicrosoftEdge, Firefox и Opera последних версий в пределах от 375пикселей и выше.

*Добавлено/улучшено:*  
- анимация крестика закрытия форм/сообщений (поворот+раскраска) при наведении курсора;  
- хедер страницы “прибит” кверху сайта для удобства посетителя, добавлен легкий эффект нижней тени;  
- раскраска кнопок пагинации при наведении курсора (цвет красный в тему сайта, иначе, если бледно-зеленый в цвет сайта по задуймке дизайнера, то почти не видно куда наведен курсор и есть ли ответная реакция сайта на данное действие);  
- в мобильной версии добавлены анимации кнопки бургер-меню (раскраска, поворот) и самого меню (плавные выезд и скрытие);  
  
На выбор представлен ряд фавиконок для сайта, для выбора раскомментировать строку закомментировав ненужную.

<link type="image/x-icon" href="./favicon\_grey.ico" rel="shortcut icon">  
<!-- <link type="image/x-icon" href="../favicon\_white\_bg.ico" rel="shortcut icon">-->  
<!-- <link type="image/x-icon" href="../favicon\_.ico" rel="shortcut icon">-->  
<!-- <link type="image/x-icon" href="../favicon.ico" rel="shortcut icon">-->  
<!-- <link rel="icon" type="image/png" href="../apple-touch-icon.png" />-->

Кнопка «Узнать подробнее» ведет на страницу – «Варианты упаковок»  
  
Для программистов  
  
показ форм и попапов по страницам осуществляется добавлением класса «show», кроме страницы personal  
  
показ попап-карусели осуществляется добавлением класса «show»  
  
Страница персонал представляет собой единое целое (до момент дробления при использовании фреймворков). Показ различных состояний (имитация перехода) осуществляется добавлением класса «active» к классу «form-wrapper», а также добавлением класса «see» к компоненту отвечающему за состояние когда нет информации или посетитель еще чего-то не сделал, показ попапов – добавлением класса «open».  
  
Данная форма (компонент) не верстался, поскольку это частное состояние общего элемента (отверстанного), которое зависит от ответа бэкэнда. То есть реализация осуществима простым копированием html-кода нужного элемента.  
