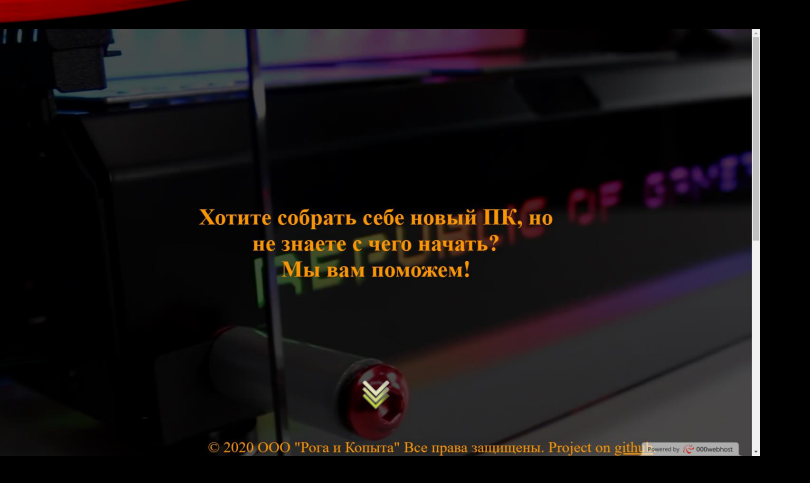
КУРСОВАЯ РАБОТА

По теме: Интернет-ресурс на тему «Компьютерные комплектующие» с использование технологий HTML5, CSS3, JavaScript.

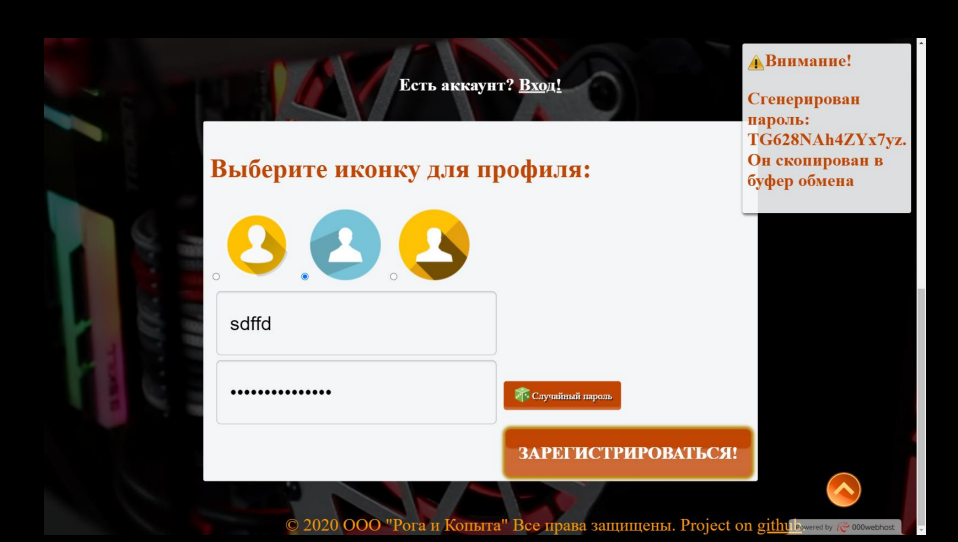
"PCBY"



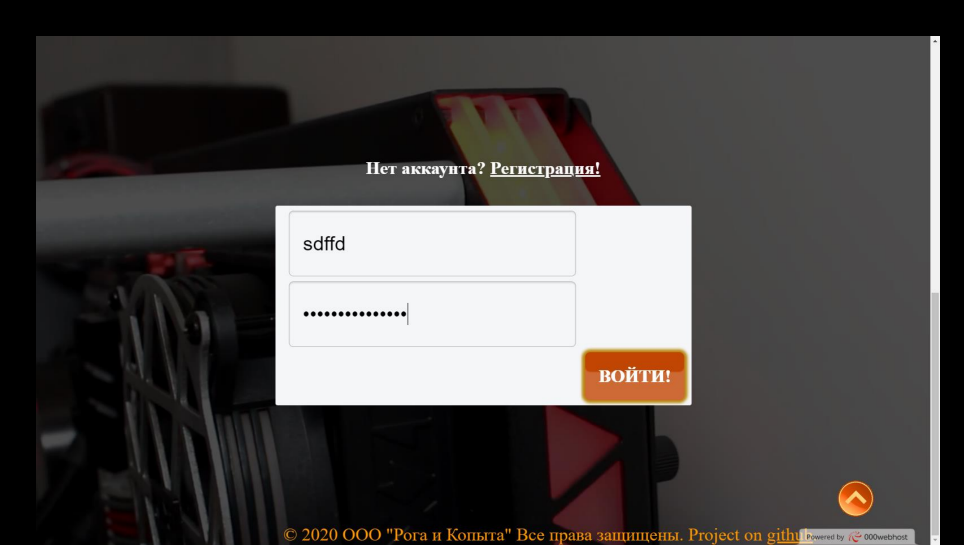
Функционал:

- ✓ Регистрации пользователя
- ✓ Авторизации пользователя
- ✓ Обучение пользователя основам компьютерной техники, благодаря чему появляется базовое понимание компьютерных комплектующих
- ✓ Новостной раздел
- ✓ Контактный раздел
- ✓ Раздел редактирования профиля пользователя
- ✓ Межстраничная навигация

РЕГИСТРАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



АВТОРИЗАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Вы успешно авторизовались.

Окей!

Давайте разберёмся с комплектующими вместе. Мы заботимся о своих покупателях. И поэтому не желаем чтобы вы обманулись.



Новости Контакты Главная О sdffd ≥

Итак, вы решились на самостоятельную сборку домашнего компьютера из комплектующих. Поздравляем! Это не только интересно, но и более экономично, чем покупать готовую машину. Если с задачей подбора «железа» вы сталкиваетесь впервые, то вам обязательно помогут наши советы. Мы расскажем, из чего состоит компьютер, и дадим рекомендации по выбору процессора, дисков, памяти и всех остальных ключевых элементов вашего будущего ПК.

Начиём!

 Новости
 Контакты
 Главная
 ② sdffd ≥

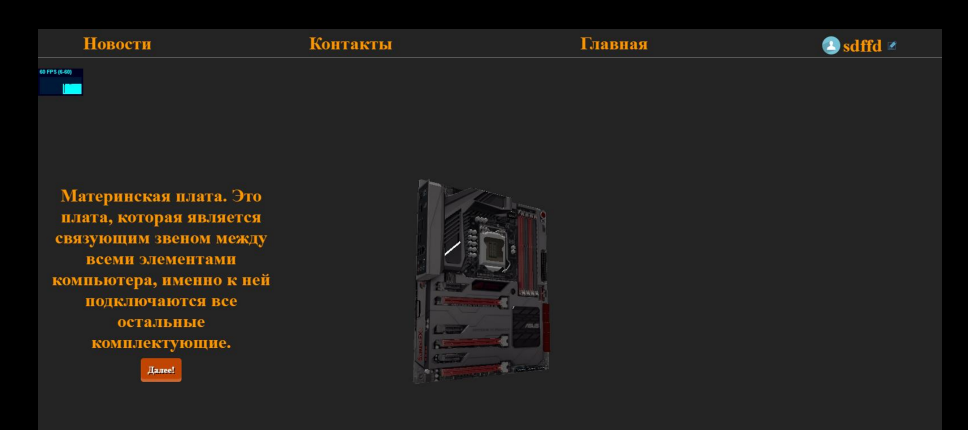
Любой настольный компьютер — это конструктор. Довольно увлекательный и абсолютно доступный каждому. В том плане, что ничего страшного в самостоятельной сборке ПК из купленных в магазине комплектующих нет. Фактически вы просто берёте несколько компонентов и лишь соединяете их друг с другом.

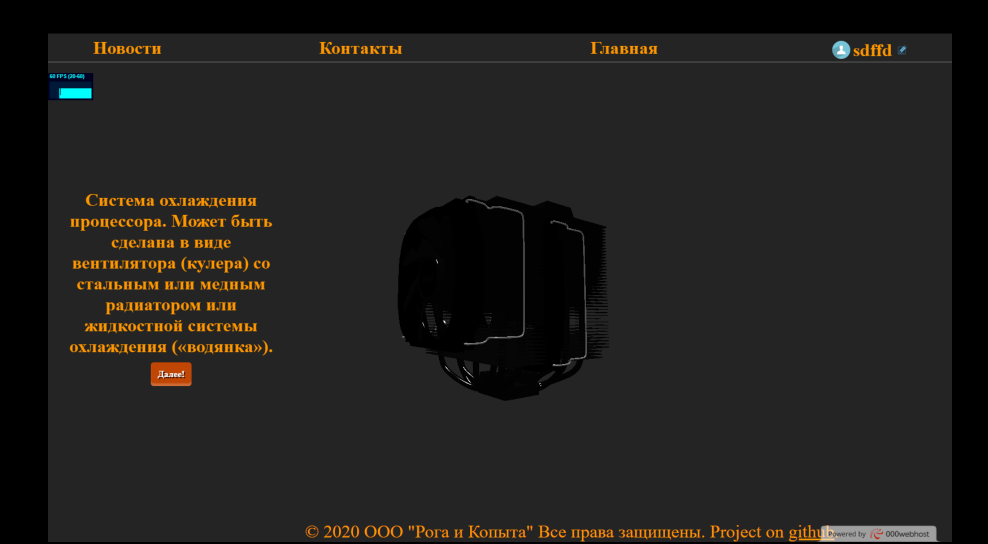
Далее

Компонентов этих далеко не так много, как может изначально показаться. Самое главное — подобрать такой набор, чтобы всё совмещалось без проблем. Мы составили для вас список ключевых компонентов настольного компьютера в том порядке, в котором их лучше всего выбирать.

Далее!

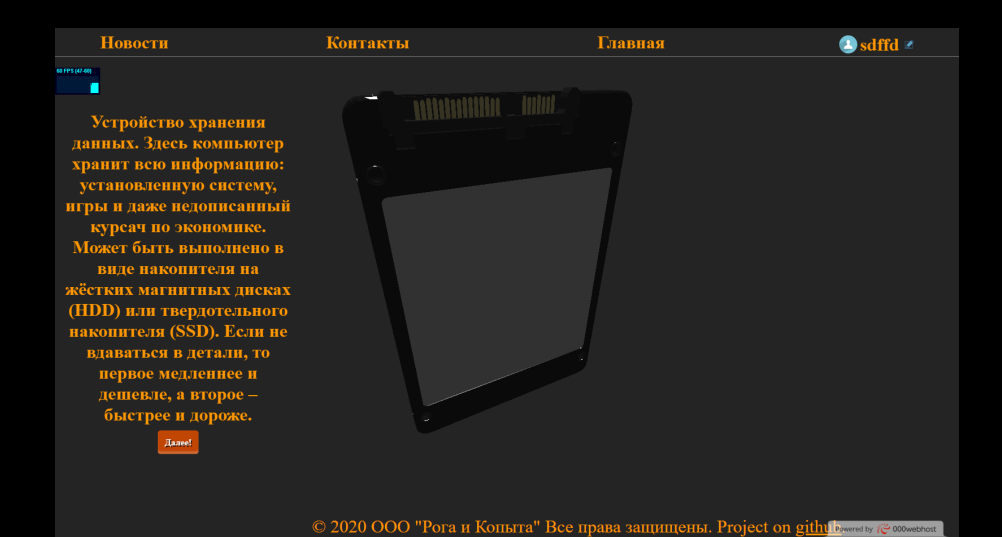




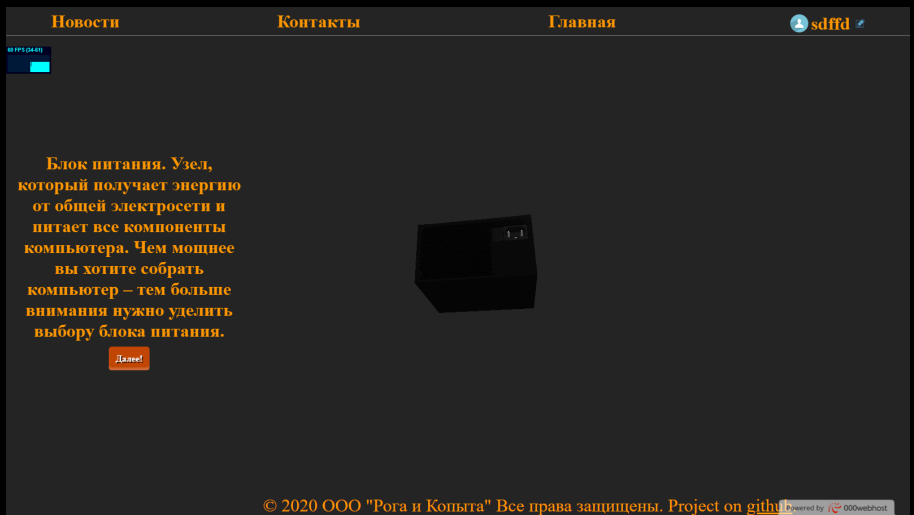












Новости Контакты Главная Оsdffd ≥

Плюс есть пара дополнительных вещей. Если вы планируете разместить в корпусе сразу несколько HDD или SSD, то стоит убедиться, что вам хватит кабелей, с помощью которых они подключаются к материнской плате. Обычно один-два включают в комплект поставки корпуса. И ещё вам обязательно нужна будет термопаста — вязкая субстанция, которую вы аккуратно нанесёте на верхнюю часть процессора, прежде чем окончательно закрепить его на материнской плате специальной крышкой. Чаще всего достаточное её количество включено в комплект поставки кулера для процессора, но такая паста не всегда бывает качественной.

Далее!

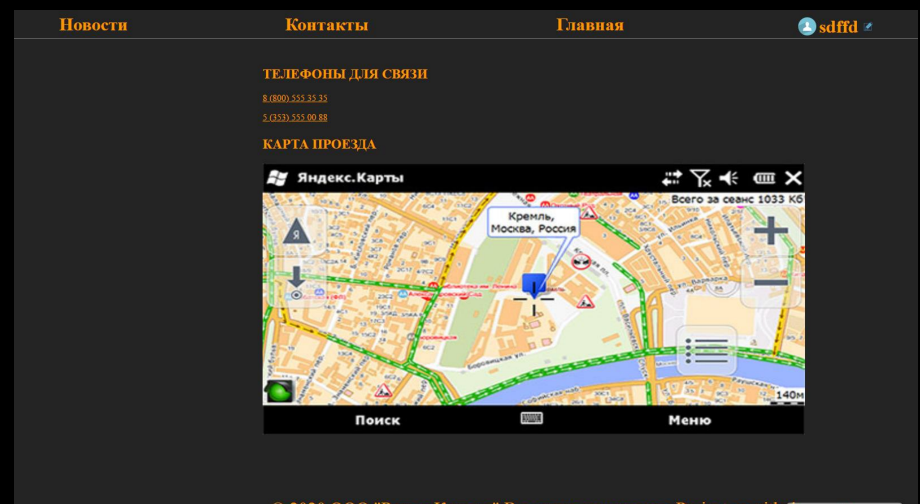
Новости Контакты Главная О sdffd ≥

Вы ознакомленны с базовыми знаниями. Теперь вас будет намного сложнее обмануть! Удачи и хороших вам покупок.

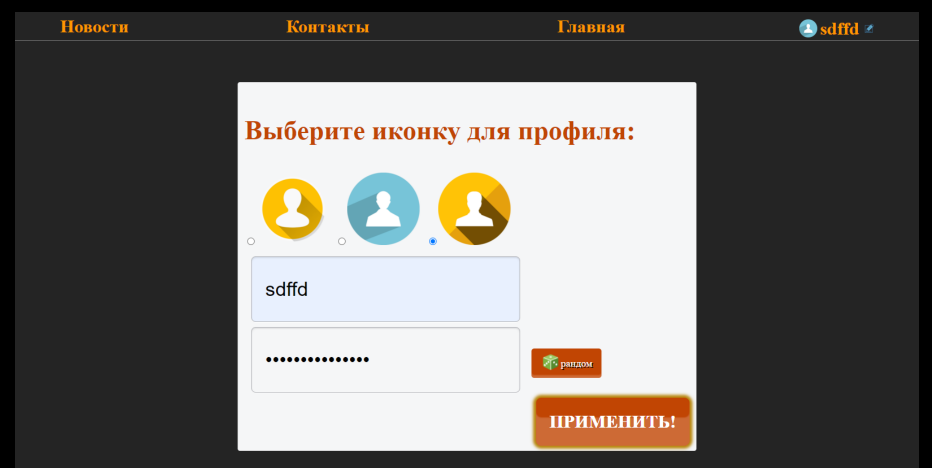
НОВОСТНОЙ РАЗДЕЛ



КОНТАКТНЫЙ РАЗДЕЛ



РАЗДЕЛ РЕДАКТИРОВАНИЯ ПРОФИЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



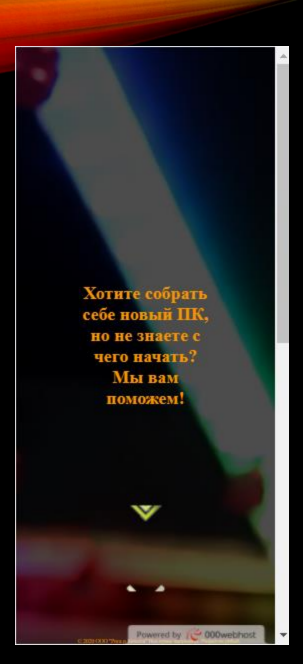
МЕЖСТРАНИЧНАЯ НАВИГАЦИЯ

Новости Контакты Главная

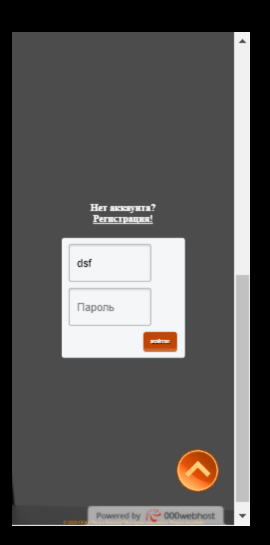


Редактировать профиль

Выход

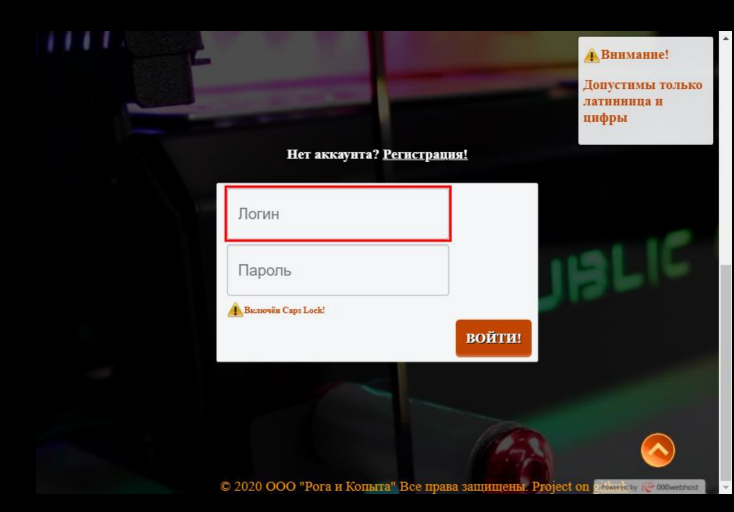


АДАПТИВНОСТЬ

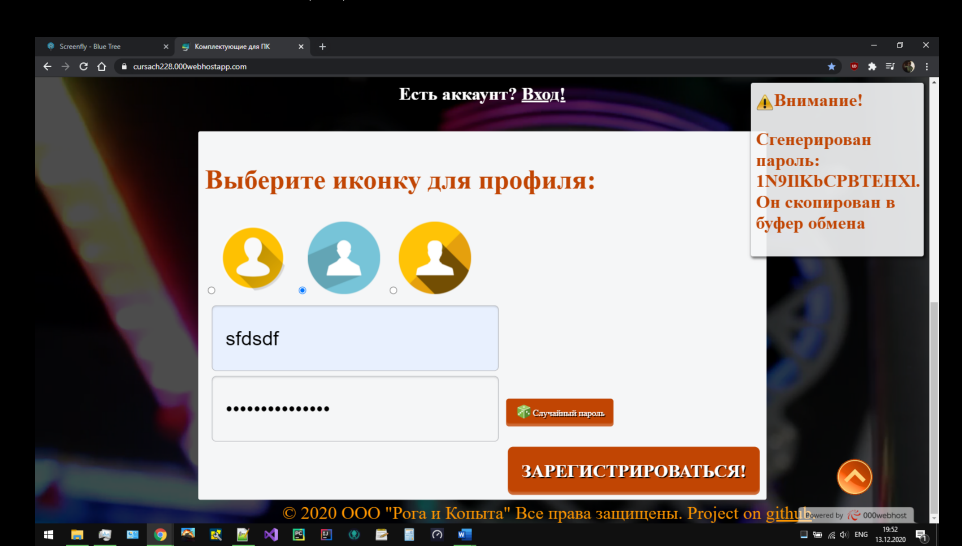


Хотите собрать себе новый ПК, но не знаете с чего начать? Мы вам поможем! © 2020 ООО "Pora и Komara" Все права защищени Project by a confidence of

АДАПТИВНОСТЬ



АДАПТИВНОСТЬ



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!