

**Белорусский государственный университет
Гуманитарный факультет**

Кафедра информационных технологий

**Реферат дипломной работы
«Формирование сайта для пищевого производства на
примере Уречского спиртового завода»**

**Соловьев Игорь Николаевич,
руководитель Сиротина Ирина Казимировна**

2014 год

РЕФЕРАТ

Дипломная работа, 45 с., 2 табл., 17 рис., 30 ист., 3 прил.

Ключевые слова: ВЕБ-САЙТ, КОРПОРАТИВНЫЙ САЙТ, HTML, CSS, LESS, JavaScript, jQuery, ASP.NET, BOOTSTRAP

Объект исследования – разработка корпоративного web-сайта организации. Целью дипломной работы является формирование сайта для ОАО “Минск Кристалл” ОСП ПЦ Уречский спиртовой завод для демонстрации корпоративного имиджа в Интернет-пространстве. Инструменты реализации для дизайна сайта: Adobe Photoshop CS6 и Adobe Illustrator CS6. Средства реализации технической части сайта: HTML5, CSS3, LESS, ASP.NET MVC, Bootstrap, Entity Framework, JavaScript, jQuery и MS SQL.

Методика разработки и создания веб-сайта, использованная в данной работе, была апробирована в условиях реальной деятельности. В результате было установлено, что сайт создан корректно и способен выполнять функции и задачи, ему свойственные.

Область применения: Сайт получил одобрение руководителей предприятия ОСП ПЦ Уречский спиртовой завод и будет использован для демонстрации корпоративного имиджа в Интернет-пространстве.

РЕФЕРАТ

Дыпломная праца, 45 с., 2 табл., 17 мал., 30 крын., 3 дад.

Ключавыя словы: ВЭБ-САЙТ, КАРПАРАТЫЎНЫ САЙТ, HTML, CSS, LESS, JavaScript, jQuery, ASP.NET, BOOTSTRAP

Аб'ект даследавання – распрацоўка карпаратыўнага web-сайта арганізацыі. Мэтай дыпломнай працы з'яўляецца фарміраванне сайта для ААТ "Мінск Крышталь" АСП ПЦ Урэчаскі спіртавы завод для дэманстрацыі карпаратыўнага іміджу ў Інтэрнэт-прасторы. Інструменты рэалізацыі для дызайну сайта: Adobe Photoshop CS6 і Adobe Illustrator CS6. Сродкі рэалізацыі тэхнічнай часткі сайта: HTML5, CSS3, LESS, ASP.NET MVC, Bootstrap, Entity Framework, JavaScript, jQuery і MS SQL.

Методыка распрацоўкі і стварэння web-сайта, выкарыстаная ў дадзенай працы, была апрабавана ва ўмовах рэальнай дзейнасці. У выніку было ўстаноўлена, што сайт створаны карэктна і здольны выконваць функцыі і задачы, яму уласцівыя.

Вобласць ўжывання: Сайт атрымаў адабрэнне кіраўнікоў прадпрыемства АСП ПЦ Урэчаскі спіртавы завод і будзе выкарыстаны для дэманстрацыі карпаратыўнага іміджу ў Інтэрнэт-прасторы.

ABSTRACT

The diploma paper, 45 p., 2 tabl., 17 pic., 30 s., 3 app.

Key words: SITE CORPORATE SITE, HTML, CSS, LESS, JavaScript, jQuery, ASP.NET, BOOTSTRAP

Object of research – development of corporate web-site of the organization. The aim of the thesis is to create a website for "Minsk Kristall" OSP HRC Urechsky distillery to demonstrate corporate image in the Internet space. Implementation tools for website design: Adobe Photoshop CS6 and Adobe Illustrator CS6. Means of implementing the technical part of the site: HTML5, CSS3, LESS, ASP.NET MVC, Bootstrap, Entity Framework, JavaScript, jQuery and MS SQL.

Methodology development and creation web site used in this study has been tested in a real activity. As a result, it was found that the site was created and is able to correctly perform the functions and tasks inherent in him.

The area of the application: Site received approval to directors CAP HRC Urechsky distillery and will be used to demonstrate the corporate image in the Internet space.