

**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 слова:** 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** веб-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 кіраунікоў 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** veb 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.