

# **Текст Доклада “Цифровая трансформация управления социальной защиты населения Буинского муниципального района Республики Татарстан”**

Выполнила команда: “ТрансЦифра”

Участники: Дудолодов А. С. [dudoladov@satoryomsk.ru](mailto:dudoladov@satoryomsk.ru)

Кравченко К. В. [K\\_Kravchenko@omgtu.ru](mailto:K_Kravchenko@omgtu.ru)

Далее А – Алексей; К – Ксения.

## **Общий план выступления:**

### **1СЛАЙД**

А - Всем добрый день. Мы хотим представить свой проект ТРАНСЦИФРА цифровой трансформации социально защиты Буинского района.

### **2СЛАЙД**

А – По ходу работы над этим большим проектом было множество ступеней, начиная с анализа предметной области (да мы не были уверены в идее), моделировании, проектировании, разработке, документировании и внедрении

### **3СЛАЙД**

А – There were many steps involved in working on this large project, from domain analysis (yes, we weren't sure about the idea), modeling, design, development, documentation, and implementation.

### **4СЛАЙД**

К – В ходе анализа предметной области было перелопачено огромное количество ГОСТ-ов, постановлений и стратегий развития Буинского района

### **5СЛАЙД**

К – Но при этом получилось выявить гипотезу о проблеме и провести анкетирование. Все делалось по стандартам и конечно же с использованием цикла HADI

### **6СЛАЙД**

К – Ну и куда же с проблемой без решения? Была выявлена гипотеза о решении, при сравнении аналогов, мы пришли к выводу, что лучшим решением будет разработать свой программный продукт “1С: Народ”

### **7СЛАЙД**

К – Ну и куда же с проблемой без решения? Была выявлена гипотеза о решении, при сравнении аналогов, мы пришли к выводу, что лучшим решением будет разработать свой программный продукт “1С: Народ”

## **8СЛАЙД**

К – Здесь вы можете увидеть основные процессы нижних уровней, которые подвергались трансформации.

## **9СЛАЙД**

К – Наша команда спроектировала продукт по результатам анкетирования ключевых пользователей будущей системы

При проектировании Wireframe Была учтена мультиплатформенность.

База данных представлена в 3 НФ.

При работе с дизайном был использован указ президента республики Татарстан “О Паспорте визуальных стандартов построения и использования элементов официального и делового стиля Республики Татарстан”

## **10СЛАЙД**

А – Здесь вы увидите самые интересные решения в процессе проектирования

## **11СЛАЙД**

А – Ну и самое мое любимое – разработка. Я могу много рассказать про API, интересности математического моделирования и конечно же интерфейс

## **12СЛАЙД**

А – Мультиплатформенность – сила нашего продукта. Можно увидеть, что даже на этапе МДО у нас есть отображения в десктоп приложении, веб браузере и конечно же смартфоне

## **13СЛАЙД**

К – Документирование производилось исключительно по ГОСТ-ам, включая технику безопасности, лицензии и факи

## **14СЛАЙД**

К – На слайде далее вы можете увидеть нашу патентную чистоту

## **15СЛАЙД**

А – Внедрение – очень интересный процесс и как всегда не обошлось без сюрпризов. Однако мы опытная команда и со всем справились!

## **16СЛАЙД**

А – Вот они горячие правки в программном продукте!

## **17СЛАЙД**

К – В виде заключения хотелось бы рассказать, что работы была выполнена в кратчайшие сроки, что не помешало нам разработать МДО

## **18СЛАЙД**

А – It was performed: analysis of the subject area, modeling, design, development, documentation, implementation of software "1C: People". The software solution complies with all GOSTs

## **19СЛАЙД**

А – Спасибо за внимание! Звоните, пишите, мы ответим на все вопросы!

План презентации по ролям:

А – 10 слайдов

## **1СЛАЙД**

А - Всем добрый день. Мы хотим представить свой проект ТРАНСЦИФРА цифровой трансформации социально защиты Буинского района.

## **2СЛАЙД**

А – По ходу работы над этим большим проектом было множество ступеней, начиная с анализа предметной области (да мы не были уверены в идее), моделировании, проектировании, разработке, документировании и внедрении

## **3СЛАЙД**

А – There were many steps involved in working on this large project, from domain analysis (yes, we weren't sure about the idea), modeling, design, development, documentation, and implementation.

## **10СЛАЙД**

А – Здесь вы увидите самые интересные решения в процессе проектирования

## **11СЛАЙД**

А – Ну и самое мое любимое – разработка. Я могу много рассказать про API, интересности математического моделирования и конечно же интерфейс

## **12СЛАЙД**

А – Мультиплатформенность – сила нашего продукта. Можно увидеть, что даже на этапе МДО у нас есть отображения в десктоп приложении, веб браузере и конечно же смартфоне

## **15СЛАЙД**

А – Внедрение – очень интересный процесс и как всегда не обошлось без сюрпризов. Однако мы опытная команда и со всем справились!

## **16СЛАЙД**

А – Вот они горячие правки в программном продукте!

## **18СЛАЙД**

А – It was performed: analysis of the subject area, modeling, design, development, documentation, implementation of software "1С: People". The software solution complies with all GOSTs

## **19СЛАЙД**

А – Спасибо за внимание! Звоните, пишите, мы ответим на все вопросы!

К – 9 слайдов

## **4СЛАЙД**

К – В ходе анализа предметной области было перелопачено огромное количество ГОСТ-ов, постановлений и стратегий развития Буинского района

## **5СЛАЙД**

К – Но при этом получилось выявить гипотезу о проблеме и провести анкетирование. Все делалось по стандартам и конечно же с использованием цикла HADI

## **6СЛАЙД**

К – Ну и куда же с проблемой без решения? Была выявлена гипотеза о решении, при сравнении аналогов, мы пришли к выводу, что лучшим решением будет разработать свой программный продукт “1С: Народ”

## **7СЛАЙД**

К – Ну и куда же с проблемой без решения? Была выявлена гипотеза о решении, при сравнении аналогов, мы пришли к выводу, что лучшим решением будет разработать свой программный продукт “1С: Народ”

## **8СЛАЙД**

К – Здесь вы можете увидеть основные процессы нижних уровней, которые подвергались трансформации.

## **9СЛАЙД**

К – Наша команда спроектировала продукт по результатам анкетирования ключевых пользователей будущей системы

При проектировании Wireframe Была учтена мультиплатформенность.

База данных представлена в 3 НФ.

При работе с дизайном был использован указ президента республики Татарстан “О Паспорте визуальных стандартов построения и использования элементов официального и делового стиля Республики Татарстан”

### **13СЛАЙД**

К – Документирование производилось исключительно по ГОСТ-ам, включая технику безопасности, лицензии и факи

### **14СЛАЙД**

К – На слайде далее вы можете увидеть нашу патентную чистоту

### **17СЛАЙД**

К – В виде заключения хотелось бы рассказать, что работы была выполнена в кратчайшие сроки, что не помешало нам разработать МДО