# Текст Доклада "Цифровая трансформация управления социальной защиты населения Буинского муниципального района Республики Татарстан"

Выполнила команда: "ТрансЦифра"

Участники: Дудоладов A. C. dudoladov@satoryomsk.ru

Кравченко К. В. 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

A – 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 "1C: Народ"

#### 8СЛАЙД

K-3десь 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

A – 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 отображении в десктоп приложении, вед 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

K-B виде заключения хотелось бы рассказать, что работы была выполнена в кратчайшие сроки, что не помешало нам разработать МДО

#### 18СЛАЙД

A – 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:

A - 10 слайдов

## 1СЛАЙД

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

## 2СЛАЙД

A – 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

# **3**СЛАЙД

A – 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

A – 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 отображении в десктоп приложении, вед 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

A – 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!

#### 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 пикла 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 "1C: 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 "1C: 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

K-B виде заключения хотелось бы рассказать, что работы была выполнена в кратчайшие сроки, что не помешало нам разработать МДО