

«Опыт разработки и внедрения проектов «Электронного правительства» в Нижнем Новгороде в рамках образовательной программы кафедры венчурного менеджмента НФ НИУ-ВШЭ»

Прохоров Сергей





Проектный метод обучения.



□ Аудиторные занятия



□ Работа над проектом



О компании

- ГК «Мега-НН» является ведущим в регионе системным интегратором, предоставляющим в аренду высокоскоростные линии передачи данных на основе оптоволокна.
- Протяженность нашей сети составляет более 2500 километров (протяженность дорожного полотна города Нижний Новгород 3000 км)
- Количество клиентов, юридических лиц 3500 компаний, (31% рынка юр. лиц города)

Сотрудничество

- ГК «Мега-НН» уже более 3 лет активно сотрудничает с органами государственной власти Нижегородской области.
- Реализован ряд крупных совместных телекоммуникационных проектов.



ГИБДД Нижегородской области

Системы электронной видеофиксации ПДД.

Повысилось количество зафиксированных административных правонарушений правил дорожного движения более чем на 50%.

A screenshot of the GIBDD website registration form. The header features the GIBDD logo and the text "ГИБДД ГУВД по Нижегородской области". The form includes fields for "E-mail", "ФИО заявителя", "Прошу" (with a dropdown menu), "Приложения", "Служебные отметки военного комиссариата", "Сведения о собственнике транспортного средства", "ФИО собственника ТС", "Дата и место рождения" (with a date picker), "Документ, удостоверяющий личность", "Место жительства", "Гражданство", "Пол", "ИНН", and "Сведения о транспортном средстве". There are also logos for "STOP газета" and "Дорога". A sidebar on the left contains navigation links: "О службе ГИБДД", "Новости", "Нормативная база", "Статистика", "Отдел пропаганды", "Территориальные подразделения", "Обращения граждан", "Дорожно-патрульная служба", "Технический надзор", "Дорожная инспекция", "Служба в ГИБДД", and "Регистрационно-экзаменационная работа".

На базе Интернет-портала <http://52.gibdd.ru/> создан электронный сервис по регистрации автотранспортных средств.

Медицина

□ Проект - система диспетчеризации скорой медицинской помощи города Дзержинск.

| Направление | Статус | Вызов | Адрес | Время возвращения |
|----------------------------------|-----------------|-------|---|-------------------|
| 5 РЕАНИМАЦИЯ, АНИСИМОВ А.Б. | едет на вызов | 8942 | Дзержинск, 2 больница | 20.04.2010 11:21 |
| 9 ТОКСИКОЛОГИЯ, БАКАНОВ А.Г. | ждет на станции | | | 20.04.2010 11:48 |
| 30 НЕВРОЛОГИЯ, РЫЖИЦЕВА Е.В. | едет на вызов | 8939 | Дзержинск, ПОПОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 5, эт. 3 | 15.04.2011 11:01 |
| 4 КАРДИОЛОГИЯ №1, ЧЕБЫРКОВ А.В. | едет на вызов | 8949 | Дзержинск, КОСМОНАТОВ бул. д. 1, кв. 1, под. 5, эт. 2 | 15.04.2011 11:00 |
| 21 КАРДИОЛОГИЯ №2, БОГАЧЕВА Е.А. | едет на вызов | 8944 | Дзержинск, ГАЙДАРА ул. д. 1, кв. 1, под. 2, эт. 2 | 20.04.2010 08:39 |
| 16, СИРЦЕВА С.А. | едет на вызов | 8933 | Пыра, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ул. д. 1, кв. 1, под. 3, эт. 3 | 20.04.2010 08:30 |
| 11, НИКОЛАЕВА В.Д. | едет на вызов | 8937 | Дзержинск, ГАЙДАРА ул. д. 1, кв. 1, под. 2, эт. 2 | 15.04.2011 11:06 |
| 28, ФЫРСО К.Ю. | ждет на станции | | | 20.04.2010 06:34 |
| 36, ЧЕРЕМИСИНА Н.Ю. | едет на вызов | 8945 | Дзержинск, 3 больница | 20.04.2010 11:36 |
| 37, ЖУКОВА Л.А. | ждет на станции | | | 20.04.2010 11:25 |
| л-15, ВЕРЕЩАГИНА И.С. | ждет на станции | | | 15.04.2011 03:00 |

| Код | Номер вызова | Тип вызова | Статус | Время вызова | Время выезда | Время прибытия | Время окончания | Время возвращения | ФИО Пациента | Возраст | Адрес вызова |
|------|--------------|------------|----------------------|------------------|--------------|----------------|-----------------|-------------------|----------------|---------|--|
| 9973 | 8950 | перевозка | Передан СМП | 20.04.2010 11:46 | 15:01 | | | | БЕРЯКОВ ВГ | 56 | Дзержинск, ТЕРЕШКОВОЙ ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9964 | 8937 | вызов | Выезд на вызов | 20.04.2010 10:41 | 10:42 | | | | ПЯТОВ К.М. | 83 | Дзержинск, ГАЙДАРА ул. д. 1, кв. 1, под. 2, эт. 2 |
| 9976 | 8949 | вызов | Выезд на вызов | 20.04.2010 11:42 | 11:54 | | | | БЯБУЛЬКА | 85 | Дзержинск, КОСМОНАТОВ бул. д. 1, кв. 1, под. 5, эт. 2 |
| 9973 | 8947 | вызов | Выезд на вызов | 20.04.2010 11:31 | 11:53 | | | | ЯРШИН И.К. | 36 | Дзержинск, ОКТЯБРЬСКАЯ ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9965 | 8939 | вызов | Выезд на вызов | 20.04.2010 10:51 | 10:52 | | | | ЯНЧЕВ В.В. | 62 | Дзержинск, ПОПОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 3, эт. 3 |
| 9960 | 8933 | вызов | Выезд на вызов | 20.04.2010 10:18 | 10:19 | | | | САДОВНИКОВА М. | 25 | Пыра, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ул. д. 1, кв. 1, под. 3, эт. 3 |
| 9975 | 8948 | перевозка | Выезд на вызов | 20.04.2010 11:36 | 11:50 | | | | ТРИШАНИНА Е.И. | 69 | Дзержинск, НАРДНЯЯ ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9974 | 8946 | перевозка | Выезд на вызов | 20.04.2010 11:29 | 11:49 | | | | ЖЕНЩИНА | 61 | Дзержинск, ШОЛКОВСКОГО проспект д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9972 | 8945 | перевозка | Выезд на вызов | 20.04.2010 11:26 | 11:51 | | | | ОШЕВА З.И. | 83 | Дзержинск, 3 больница |
| 9968 | 8942 | перевозка | Выезд на вызов | 20.04.2010 11:15 | 11:16 | | | | КАМЫШЕВА | 27 | Дзержинск, 2 больница |
| 9971 | 8944 | вызов | Прибытие | 20.04.2010 11:23 | 11:27 | 11:35 | | | ПЯТОВ К.М. | 83 | Дзержинск, ГАЙДАРА ул. д. 1, кв. 1, под. 2, эт. 2 |
| 9945 | 8919 | перевозка | Прибытие | 20.04.2010 09:04 | 09:05 | 09:47 | | | СИМАГИН К.В. | 44 | Дзержинск, ОКСКАЯ наб. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9963 | 8938 | вызов | Прибытие | 20.04.2010 10:42 | 10:44 | 11:05 | | | МИРЯНОВА В.Н. | 36 | Дзержинск, ОКТЯБРЬСКАЯ ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9956 | 8929 | вызов | Окончение вызова | 20.04.2010 10:03 | 10:04 | 10:55 | 10:55 | | ЖЕНЩИНА | 27 | Дзержинск, ГАЙДАРА ул. д. 1, кв. 1, под. 2, эт. 2 |
| 9957 | 8931 | вызов | Окончение вызова | 20.04.2010 10:13 | 10:14 | 11:08 | 11:08 | | НИКЕЕВ А.С. | 61 | Дзержинск, ШОЛКОВСКОГО проспект д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9497 | 8958 | вызов | Возвращение на стан. | 18.04.2010 21:21 | 21:25 | 22:05 | 22:05 | 18.04.2010 22:05 | ГОРЯКОВА М.А. | 91 | Дзержинск, БУТЛЕРОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9481 | 8922 | вызов | Возвращение на стан. | 18.04.2010 20:33 | 20:47 | 21:39 | 21:39 | 18.04.2010 21:39 | БЫРЗАНЕВ Л.А. | 50 | Дзержинск, БУТЛЕРОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9159 | 8223 | вызов | Возвращение на стан. | 17.04.2010 19:33 | 19:38 | 21:31 | 21:31 | 17.04.2010 22:35 | АДШЕВ Д.Ф. | 35 | Дзержинск, БУТЛЕРОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 4440 | 3850 | вызов | Возвращение на стан. | 01.04.2010 02:48 | 02:50 | 03:37 | 03:37 | 01.04.2010 03:37 | КИРИЛОВ П.И. | 27 | Дзержинск, БУТЛЕРОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9423 | 8468 | вызов | Возвращение на стан. | 18.04.2010 16:56 | 17:05 | 18:59 | 18:59 | 18.04.2010 19:07 | АКСЕНОВА В.И. | 63 | Дзержинск, БУТЛЕРОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 6187 | 5474 | вызов | Возвращение на стан. | 07.04.2010 11:39 | 11:48 | 15:09 | 15:09 | 07.04.2010 15:09 | СОКЛОВ ВА. | 67 | Дзержинск, БУТЛЕРОВА ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |
| 9798 | 8786 | вызов | Возвращение на стан. | 19.04.2010 19:50 | 20:13 | 21:59 | 21:59 | 19.04.2010 21:59 | ЖУРАВЛЕВ ВМ | 68 | Дзержинск, БУДЕННОГО ул. д. 1, кв. 1, под. 1, эт. 1 |

□ Время прибытия сократилось на 60% и составило 12 минут,

□ Это позволило спасти больше больных,

□ Расход горючего парком автомобилей сократился в 2 раза.

Схема взаимодействия



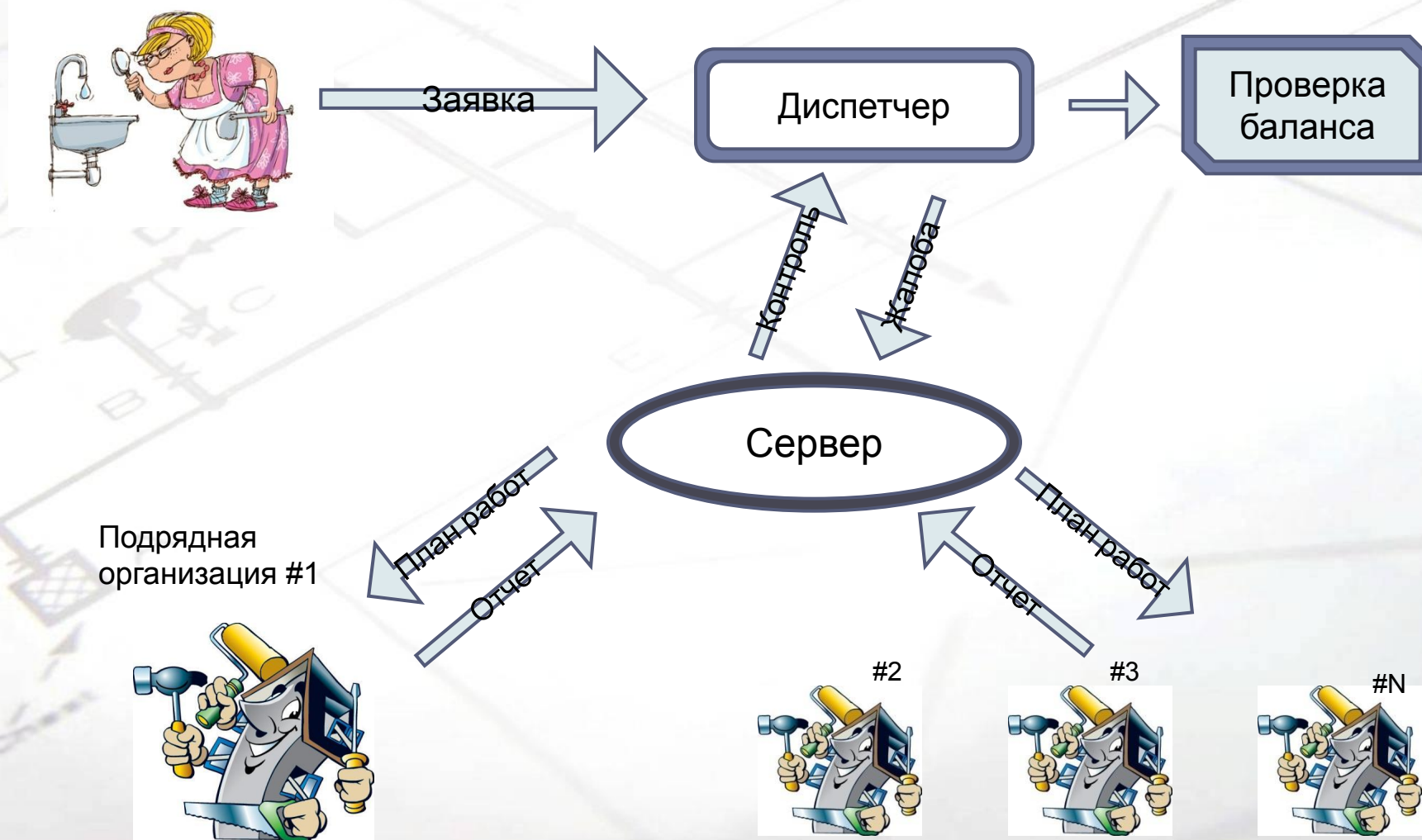
ЖКХ и БТИ

Организации call-центра, совместного с системой учета нормы материалов.



- *Сокращение расходов на материалы на 30%*
- *Сокращение размера сборов на оплату ремонта с населения*

Схема взаимодействия



Модульная структура «Электронного правительства» города

▣ *Для экономии бюджетных средств муниципалитета на информатизацию, мы разработали модульную структуру «Электронного правительства» для города.*



- Система реализуется **поэтапно**, последовательным внедрением отдельных согласованных частей.
- **Положительный** эффект сразу после внедрения каждого модуля.
- Это позволит внедрять последующие на **доход** от действующих блоков.

Модульная структура

Информатизацию города, как крупной системы, эффективнее всего проводить отдельными блоками.

Это принесет:

- Быстрый эффект от внедрения системы
- Целевое решение сложившихся проблем
- Экономия денежных средств бюджета
- Повышение доверия граждан

Модули могут быть установлены независимо и включаться в целостную систему, по мере установки, дополняя ее функциональность.

Электронный Муниципалитет

Транспорт

Видеофиксация нарушений ПДД

Автоматизация работы управления

Система навигации для пассажирского транспорта

ЖКХ

Единый call-центр

Автоматизация внутренних процедур работы

Сетевой учет потребления энергоресурсов

Образование

Электронный контроль посещаемости школ

«Экстренное» видеонаблюдение

On-line конференции и уроки для учащиххся

Здраво- охранение

Автоматизация внутренних процедур больниц

Система навигации для карет скорой помощи

Электронная медицинская карта

Социальная сфера

Единая социальная карта гражданина

Система безопасный город

Единая база данных льготных категорий граждан

Контакты

**Прохоров Сергей
Иванович**

Моб. +7 903 8481686

prohorov.s.i@gmail.com