

Сервис роботизированного обзвона пациентов Ivoice

Формирование заявки на подключение сервиса

Для подключения автоматического обзвона, вы должны сформировать заявку в Ivoice с указанием текста информирования. В тексте потребуется указать специальные поля, в которые система Ivoice подставит параметры из передаваемых параметров.

Например, вы хотите текст следующего содержания:

Добрый день! Вас беспокоит клиника «Здоровье». Вы записаны на прием к терапевту на 9.09.2009 в 9:00

Тогда при формировании заявки текст нужно указать следующий:

Добрый день! Вас беспокоит клиника

firstreferral.hospital.name

. Вы записаны на прием к

firstreferral.doctor.specialty.name

на

firstreferral.date

в

firstreferral.timestart

Система **MGERM** передает параметры следующего вида

- [id] ⇒ Идентификатор пациента в МИС **MGERM**
 - [referrals] ⇒ Массив направлений пациентов
 - [patient] ⇒ Массив данных пациента
 - [firstReferral] ⇒ Массив данных первого на дату уведомления направления по времени
- Структура элемента массива referrals
- timeStart ⇒ Дата и время начала приема
 - timeEnd ⇒ Дата и время окончания приема
 - date ⇒ Дата приема
 - id ⇒ Индекс направления в МИС **MGERM**
 - patient ⇒ Массив данных пациент в данном направлении (описание аналогично массиву patient из общей структуры)
 - department ⇒ Массив данных отделения, которое указано в направлении name ⇒ Наименование отделенияid ⇒ Индекс отделения в МИС **MGERM**doctor ⇒ Массив данных врача, к котрому идет запись по направлениюspecialty ⇒ Массив специальности врачаname ⇒ Наименование специальностиid ⇒ Индекс специальности в МИС **MGERM**department ⇒ Массив данным отделения, за которым закреплен врачname ⇒ Наименование отделенияid ⇒ Индекс отделения в МИС **MGERM**guid ⇒ Массив данных роли врачаname ⇒ Наименование ролиid ⇒ Индекс роли в МИС **MGERM**contactsCount ⇒

Количество указанных контактов врачаlastName ⇒ Фамилия врачаsex ⇒ Пол врача (1 - мужской, 2 - женский)sexName ⇒ Текстовое указание пола врача (male - мужской, female - женский)birthDay ⇒ Дата рождения врачаfirstName ⇒ Имя врачаsecondName ⇒ Отчество врачаid ⇒ Индекс врача в МИС MGERMhospital ⇒ Массив данных ЛПУname ⇒ Наименование ЛПУaddress ⇒ Адрес ЛПУphone ⇒ Номер телефона ЛПУservice ⇒ Массив данных услуги, на которую записан пациентfloatPrice ⇒ Цена услугиpriceListId ⇒ Индекс прайс-листа клиникscabinet ⇒ Массив данных кабинета, в который записан пациентname ⇒ Наименование кабинетаid ⇒ Индекс кабинета в МИС MGERMdepartment ⇒ Массив данным отделения, за которым закреплен кабинетname ⇒ Наименование отделенияid ⇒ Индекс отделения в МИС **MGERM**Структура данных элемента patient

- cardNumber ⇒ Номер амбулаторной карты пациента
- cardYear ⇒ Год заведения амбулаторной карты пациента
- phone ⇒ Основной номер телефона пациента
- contactsCount ⇒ Количество указанных контактов
- lastName ⇒ Фамилия пациента
- sex ⇒ Пол пациента (1 - мужской, 2 - женский)
- sexName ⇒ Текстовое указание пола пациента (male - мужской, female - женский)
- birthDay ⇒ Дата рождения пациента
- firstName ⇒ Имя пациента
- secondName ⇒ Отчество пациента
- contacts ⇒ Массив дополнительных контактов пациента
- id ⇒ Индекс пациента в МИС **MGERM**

From:
<http://mgdemo.ru:5555/> - МИС Mgerm

Permanent link:
http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=external_services:patientnotifications:invoice&rev=1720442918

Last update: 08-07-2024 12:48

