

Форма дизайн сюда так-же включена  
переделка формы записи + нужно будет 1 в 1 реализовать по примеру на  
основании продокторов так-же на неткате чтоб можно было связь сделать,  
синхронизация с МИС сюда не входит главное чтоб работал на сайте  
функционал :

В таком случае, Вам необходимо реализовать выгрузку расписания  
самостоятельно, высылаю инструкцию:

Общий механизм выгрузки следующий: Вы формируете непосредственно  
JSON с выгрузкой в описанном в документации формате и отправляете  
данный JSON как текст одного из параметров post-запроса.

Данную процедуру необходимо повторять 1 раз в 15 минут для  
поддержания актуальности расписания.

Описание формата выгрузки расписания и инструкции по работе с нашим  
API: [https://api.prodoctorov.ru/description\\_format/](https://api.prodoctorov.ru/description_format/)

В случае успешной реализации выгрузки расписания также появится  
возможность подключения прямой записи в вашу МИС.

Для реализации функции прямой записи нам необходимо делать post-  
запросы на предоставленный Вами адрес и получать на них ответы. С  
вашей стороны, соответственно, необходимо реализовать их приём и  
проверку валидности.

По поводу формата прямой записи - мы готовы отправлять Вам в теле post-  
запроса JSON следующего формата:

```
{
  "dt_start": "2019-06-23T12:30:00Z",
  "comment": "Комментарий к прямой записи",
  "specialty": "кардиолог",
  "filial_id": "1",
  "dt_end": "2019-06-23T13:00:00Z",
  "phone": "79001234567",
  "doctor_id": "0001",
  "name": "ИмяПользователя"
}
```

От Вас ожидаем в ответ получать JSON:

```
{
  "success": true/false,
  "error": "Причина отказа в случае неудачи"
}
```

Время указывается по Гринвичу!

Таймаут операции на текущий момент не должен превышать 10 секунд.

Также есть возможность к текущему формату добавить базовую  
аутентификацию по http с помощью логина и пароля

([https://en.wikipedia.org/wiki/Basic\\_access\\_authentication](https://en.wikipedia.org/wiki/Basic_access_authentication)), но это на Ваше  
усмотрение

0. Первичной базой считаем МИС.

1. Клиники и врачей на сайте мы заносим руками. Доп. поля для прописи ID  
с мис для взаимосвязи

2. На сайте в карточке клиники и врача будем добавлять соотв-ий этой клинике или врачу "Код" из МИС. В дальнейшем обмен данными пойдет с указанием этих кодов.

3. Чем именно будут обмениваться системы и в каком направлении:

3.1 Расписание врачей. Выгружается только в направлении "из МИС на сайт".

3.2 Запись приема.

3.2.1 Данные о приемах выгружаются "из МИС на сайт", чтобы клиенты через самозапись видели уже занятое время.

3.2.2 Данные о самозаписи передаются "с сайта в МИС" по механизму аналогичному с [prodoctorov.ru](http://prodoctorov.ru)

Транспортный уровень обмена данными - через ftp,

В разработанных скриптах должен существовать обработчик ошибок, который, в случае возникновения ошибки (нет филиала, или врача, или МИС недоступна или еще что-то) - отправляет письмо с соотв-им текстом на [klinmed@yandex.ru](mailto:klinmed@yandex.ru), [diggy@yandex.ru](mailto:diggy@yandex.ru) и [info@angioclinic.ru](mailto:info@angioclinic.ru)