

# Создание и привязка шаблонов печатных документов к записи

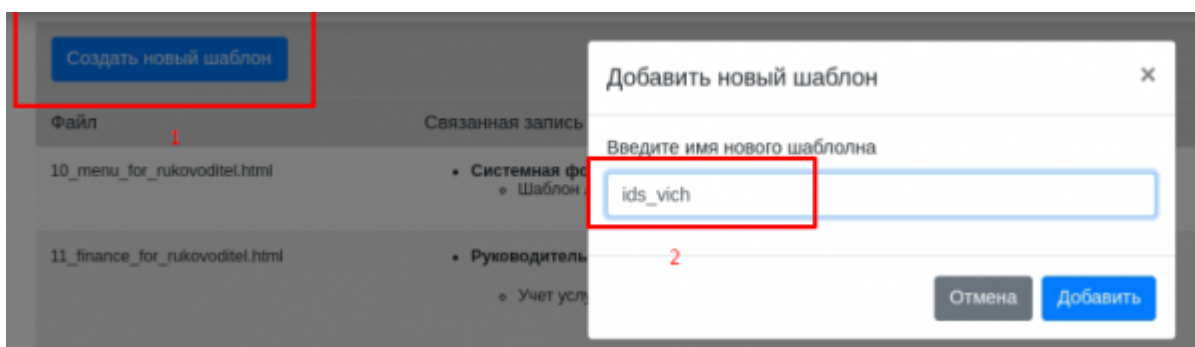
## Создание шаблона документа.

- Нажимаем кнопку «*Настройка*» в левом верхнем углу экрана.
- Выбираем кнопку «*Шаблоны печатных документов*».

### Настройка форм и шаблонов

- ☑ [Настройка разделов и форм](#)
- 📄 [Шаблоны печатных документов](#) ←
- 📖 [Классификаторы \(словари\)](#)
- 🔘 [Кнопочные панели](#)
- Ⓐ [Настройка констант для печатных шаблонов](#)
- ⌘ [Колонтитулы для PDF](#)

- Чтобы создать новый шаблон, выбираем «*Создать новый шаблон*» и в появившейся форме вводим имя нового шаблона и нажимаем кнопку «*Добавить*».



- Далее находим наш шаблон в списке и нажимаем на кнопку «*Редактировать*».



- В поле редактирования шаблона добавляем и настраиваем свой текст.

Переклiчить на старый редактор

Редактировать Вставить Файл Вид Формат Таблица Инструменты

← → ↕ × Выйти 🔍 B I U A ↕ ↕

Вставить картинку с компьютера Сохранить без выхода

{{ hospital }}

**Информированное добровольное согласие на проведение обследования на ВИЧ-инфекцию**

Я, (% if Famiлия\_zakonного\_predstavatelya\_45115 %){ Famiлия\_zakonного\_predstavatelya\_45115 } {{ lmya\_zakonного\_predstavatelya\_45116 }} {{ Otchestvo\_zakonного\_predstavatelya\_45117 }}{% elseif card\_FIO\_Zakonного\_predstavatelya %}{ card\_FIO\_Zakonного\_predstavatelya }, дата рождения {{ card\_Data\_rogdeniya\_ZakPred\_45121|convert\_date }}{% else %}{{ last\_name }} {{ first\_name }} {{ second\_name }} , {{ birthday|convert\_date }}{% endif %} года рождения, настоящи подтверждю, что на основании предоставленной мне информации, свободно и без принуждения, отдавая отчет о последствиях обследования, принял решение пройти тестирование на антитела к ВИЧ (% if FIO\_Zakonного\_predstavatelya %) лицом, законным представителем которого я являюсь: {{ last\_name }} {{ first\_name }} {{ second\_name }}, дата рождения {{ birthday|convert\_date }}{% endif %}. Для этой цели я соглашаюсь сдать анализ крови (% if FIO\_Zakonного\_predstavatelya %) лицом, законным представителем которого я являюсь: {{ last\_name }} {{ first\_name }} {{ second\_name }}, дата рождения {{ birthday|convert\_date }}{% endif %}, объемом около 5 мл. В процессе забора крови, как правило, будет необходим один укол иглой. Эта процедура может быть связана с некоторым дискомфортом, включая возможное проявление кровоподтека на месте укола. Я подтверждаю, что мне разъяснено, почему важно пройти тестирование на ВИЧ, как проводится тест и какие последствия может иметь тестирование на ВИЧ.

Я проинформирован, что:

- Тестирование на ВИЧ можно пройти в Центре СПИД и других медицинских учреждениях, тестирование по добровольному выбору освидетельствуемого лица может быть добровольным анонимным (когда не нужно сообщать свое имя и персональные данные, а результат только обследуемый может узнать по коду) или конфиденциальным (в этом случае тестирование проводится по документу, удостоверяющему личность, и результат будет известен обследуемому и лечащему врачу). В государственных медицинских учреждениях тестирование на ВИЧ проводится бесплатно.
- Присутствие антител к ВИЧ является доказательством наличия ВИЧ-инфекции. Но существует период "серонегативного окна" (промежуток времени между заражением ВИЧ и появлением антител к ВИЧ, наличие которых можно определить лабораторным способом). В течение этого периода человек уже заражен и может заразить других, но при исследовании крови антитела к ВИЧ не обнаруживаются, этот период обычно составляет 3 месяца.
- В настоящее время в России существует бесплатное лечение для всех нуждающихся инфицированных ВИЧ, для его получения нужно обратиться в территориальный центр СПИД. Лечение существенно продлевает жизнь и улучшает качество жизни при ВИЧ-инфекции. ВИЧ инфицированным беременным женщинам важно вовремя обратиться в центр СПИД и начать принимать специальные лекарства для предотвращения заражения будущего ребенка.
- ВИЧ инфекция передается только тремя путями: при сексуальных контактах без презерватива, через кровь, при медицинских или немедицинских процедурах. Чаще всего заражение этим путем происходит при использовании нестерильного инструментария для употребления наркотиков; от инфицированной ВИЧ матери к ребенку во время беременности, родов и при грудном вскармливании. Заражение ВИЧ в быту при рукопожатии, использовании общей посуды, бассейном, туалетом, а также при укусах насекомых не происходит.
- Защитить себя от заражения ВИЧ-инфекцией можно, если не иметь опасных контактов (контакты с кровью или выделениями половых органов, грудным молоком) с инфицированными ВИЧ людьми или людьми с неизвестным ВИЧ-статусом. В течение жизни, в зависимости от личных обстоятельств и убеждений, для того, чтобы избежать заражения СПИДом, человек может использовать разные способы предохранения. Например, всегда пользоваться презервативами или иметь только не инфицированных ВИЧ сексуальных партнеров. Избежать заражения через кровь при нарушении целостности кожных покровов можно используя только стерильные инструменты.
- Результаты тестирования на ВИЧ по телефону не сообщаются. Их сообщает консультант при послетестовом консультировании.
- С вопросами можно обратиться в территориальный центр СПИД.

Дата {{ record\_date|convert\_date }} Подпись пациента \_\_\_\_\_

Подпись поставлена в моем присутствии:

Исполнитель(подпись) \_\_\_\_\_ Ф.И.О. {{ user\_last\_name }} {{ user\_first\_name }} {{ user\_second\_name }}.

- При неоходимости добавляем автозаполняемые параметры, которые можно скопировать под полем редактирования шаблона двойным кликом левой кнопки мыши по нужному параметру.

Персональные данные: {{ last\_name }} {{ first\_name }} {{ second\_name }} {{ birthday }} {{ gender }}

Карта пациента: {{ number }} {{ date }} {{ year }}

Данные ЛПУ: {{ hospital\_email }} {{ hospital\_adres }} {{ blk }} {{ hospital\_town }} {{ clinic\_director }} {{ clinic\_director\_r }} {{ inn }} {{ hospital\_bank }} {{ kodNalogovogoOrgana }} {{ okpo }} {{ kpp }} {{ ks }} {{ hospital\_license\_from }} {{ hospital\_license\_vendor }} {{ hospital\_license\_po }} {{ max\_age\_for\_month\_print }} {{ hospital }} {{ hospital\_license }} {{ okato }} {{ okved }} {{ okogu }} {{ okopt }} {{ oktrno }} {{ oks }} {{ ogrn }} {{ rs }} {{ site }} {{ main\_doctor\_position }} {{ tel }} {{ main\_doctor\_name }} {{ deputy\_head\_of\_pharmacy }}

Условия: {% if %} {% else %} {% endif %}

Постоянный адрес: {{ COUNTRY }} {{ Kod\_regiona }} {{ area }} {{ Gorod }} {{ Okrug }} {{ Adres1 }} {{ dom1 }} {{ Korpus1 }} {{ Kvartira1 }}

Временный адрес: {{ Kod\_regiona2 }} {{ area2 }} {{ Gorod2 }} {{ Okrug2 }} {{ Adres2 }} {{ dom2 }} {{ Korpus2 }} {{ Kvartira2 }}

Запись: {{ record\_id }} {{ record\_date }} {{ record\_time }}

Данные текущего пользователя: {{ user\_last\_name }} {{ user\_first\_name }} {{ user\_second\_name }} {{ department\_name }} {{ cmn }} {{ dmn }} {{ science\_prefix }} {{ specialisation }}

Дополнительные данные: {{ today }}

- Нажимаем «Сохранить».

Редактировать Вставить Файл Вид Формат Таблица Инструменты

← → ↕ × Выйти 🔍 B I U A ↕ ↕

Вставить картинку с компьютера Сохранить без выхода

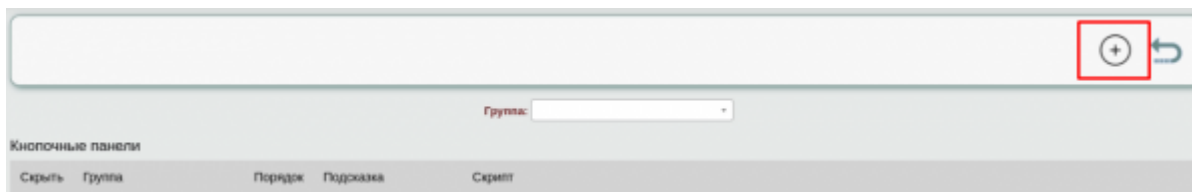
## Создание кнопки.

- Нажимаем кнопку «Настройка» в левом верхнем углу экрана.
- Выбираем кнопку «Кнопочные панели».

## Настройка форм и шаблонов

- ▣ Настройка разделов и форм
- ▣ Шаблоны печатных документов
- ▣ Классификаторы (словари)
- ▣ Кнопочные панели ←
- A Настройка констант для печатных шаблонов
- = Колонтитулы для PDF
- 📄 Файлы для скачивания

- Для создания новой кнопки нажимаем на «плюсик».



- И заполняем форму настройки кнопки.
  - **Идентификатор группы** - указывается для принадлежности к группе (если документ предназначен для малого количества записей, указываем новую группу);
  - **Порядок** - номер по порядку в своей группе;
  - **Всплывающая подсказка** - текст, который будет отображаться при наведении указателя мыши на кнопку;
  - **Иконка** - изображение на кнопке (иконка должна быть загружена на сервер в папку .../images);
  - **Текст на кнопке** - при отсутствии иконки можно разместить на кнопке текст
  - **Класс CSS:** *butimage* - для иконок / *std40*- для текста на кнопке \*
  - **JavaScript:** *butpresssi* - по умолчанию (событие нажатия кнопки мыши)
  - **PHP скрипт** (указать без расширения): */templates/recordtemplate* - для печати шаблона с записи \* **Передаваемый параметр:** *idsvich.html* - указываем имя ранее созданного шаблона с добавлением «.html»
  - **Видна группе пользователей**- Указывается для кнопок, которые необходимы конкретным группам
  - **Видна только автору записи** - отображение кнопки только для автора записи (например «Пометить как ошибочную», пожет только автор записи)
  - **Видна только после блокировки** - В случаях, когда кнопка должна появиться только после блокировки (например кнопка печати на протоколе осмотра, чтобы распечатать только достоверный, «подписанный» протокол)
  - **Видна до и после блокировки** - используется в случаях, когда нет необходимости скрывать кнопку (например добавление новой записи (дополнительной отметки и т.д.) с протокола осмотра)
  - **Сколько дней активна** - «Срок жизни» после блокировки записи для кнопки (например после блокировки, кнопка «пометить как ошибочная» будет доступна 7 дней, затем исчезнет)

Кнопка

Идентификатор группы: ids\_vich

Порядок: 19.00

Всплывающая подсказка: Печатать ИДС на ВИЧ

Иконка:

Текст на кнопке: ИДС ВИЧ

Класс CSS: std40

JavaScript: butpress\_si

PHP скрипт (указать без расширения): /templates/record\_template

Передаваемый параметр: **ids\_vich.html**

Видна группе пользователей: Не выбрано

Видна только автору записи:

Видна только после блокировки:

Видна до и после блокировки:

Сколько дней активна:

Очистить все поля Выйти Сохранить

после заполнения полей нажимаем «Сохранить».

## Привязка к записи.

Если мы создали новую группу у кнопки, то необходимо привязать ее к нужной записи.

- Нажимаем кнопку «Настройка» в левом верхнем углу экрана.
- Выбираем кнопку «Настройка разделов и форм».

## Настройка форм и шаблонов

- ☑ **Настройка разделов и форм** ←
- 📄 Шаблоны печатных документов
- 📖 Классификаторы (словари)
- ☰ Кнопочные панели
- ⚙️ Настройка констант для печатных шаблонов
- 📄 Колонтитулы для PDF
- 📄 Файлы для скачивания

- Находим необходимый раздел и нажимаем «Редактировать параметры записи».

5613 Взятие крови из периферической вены default

- Находим поле «Кнопочная панель в режиме вывода информации» и добавляем название созданной группы кнопок.

Перечисление групп идет через «пробел» и порядок кнопок на записи будет совпадать с порядком групп в поле редактирования параметров записи.

**Редактирование записи**

Название (имя):	<input type="text" value="Взятие крови из периферической вены"/>
Показывать в истории:	<input checked="" type="checkbox"/>
Запись неактивна:	<input type="checkbox"/>
Не печатать рекомендации:	<input type="checkbox"/>
Создавать запись при поступлении пациента в стационар:	<input type="text" value="Не выбрано"/>
Показывать в направлениях:	<input checked="" type="checkbox"/>
Показывать в выписке:	<input type="checkbox"/>
Порядок записи в выписке:	<input type="text"/>
Общий доступ к записи:	<input type="checkbox"/>
Раздел:	<input type="text" value="Дневной стационар"/>
Разрешенная группа пользователей:	<input type="text"/>
Имя маски:	<input type="text" value="default"/>
Таблица данных:	<input type="text"/>
Кнопочная панель в режиме вывода информации:	<input type="text" value="ids_vich cur_rec"/>
Кнопочная панель статуса (левая):	<input type="text" value="lock_sister"/>
Кнопочная панель формы:	<input type="text" value="save_only"/>

- После заполнения поля нажимаем «Сохранить».

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

Permanent link: [http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=expert:templates:printed\\_documents](http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=expert:templates:printed_documents)

Last update: **04-06-2024 10:57**

