

## Информационные поля.


Набор функций по созданию дополнительных информационных полей для пользовательского аккаунта и аккаунта компании. Разрешает создавать дополнительные поля без вмешательства в код системы.

При создании информационного поля нужно указать

- Название поля. Поле будет показываться в описании поля
- Идентификатор поля. Физическое название поля в базе данных. В названии полей не допускаются пробелы ( ) дефисы (-) или другие не буквенно-числовые символы
- Тип поля
- Приоритет - номер размещения поля по порядку. От нуля и т.д.
- Шаблон - регулярное выражение, для проверки правильности ввода (например шаблон '[0-9]+[0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2} [0-9]+' разрешит ввести только «число-пробел-дата-пробел-число «23 2017-12-01 66» )
- Подсказка - текст всплывающей подсказки, который показывается при неверном вводе
- Заполнитель - текст отображающий внутри поля, когда значение не заполнено.

Доп. Поля -

facebook	facebook	
Тестовое поле	1212 2001-01-01	

Из  Please match the requested format.  
Формат строки XX YYYY-MM-DD XXX

В данный момент можно создавать поля следующих типов

1. Строка - строка размером до 200 символов
2. числовое значение
3. Список - Используется для создания списков выбора фиксированных значений
4. Текстовое поле
5. Флаг - указание состояния информационного поля (Включено/Выключено)
6. Бинарное - для сохранения бинарных данных: фотографий, документов и т.д. (пока в стадии реализации)
7. PCRE - Регулярное выражение
8. ICQ - ICQ
9. EMAIL - E-mail
10. Skype - Скайп
11. URL - Url
12. FILE - Заливка файла на сервер
13. Язык - Выбор языка, на котором будут отправляться внешние сообщения пользователю (смс, e-mail, телеграм и др)
14. Time zone - Часовой пояс пользователя.

Для отображения полей в пользовательском интерфейсе или для изменения шаблона системы для информационных полей используются следующие обозначения `%_DB_FIELD_NAME%` - название поля в

базе заглавными буквами

### Пример:

```
<TABLE>
<TR>
  <TD><b>_{ADDRESS}_:</b></TD>
  <TD><input type=text value='%_C_ADDRESS%' name=_C_ADDRESS></TD>
</TR>
</TABLE>
```

## Дополнительно

Добавление информационных полей: сегмент, подъезд, этаж через [SQL commander](#)

**Есть риск повредить данные. Не делайте, если не понимаете, что такое INSERT и ALTER TABLE.**

```
INSERT INTO `config` (`param`, `value`) VALUES
('ifu_segment', '0:2:Сегмент'),
('ifu_entrance', '2:0:$_ENTRANCE'),
('ifu_flor', '3:0:$_FLOR');

ALTER TABLE users_pi ADD COLUMN `_segment` smallint(5) unsigned NOT NULL DEFAULT '0';
ALTER TABLE users_pi ADD COLUMN `_entrance` varchar(120) NOT NULL DEFAULT '';
ALTER TABLE users_pi ADD COLUMN `_flor` varchar(120) NOT NULL DEFAULT '';
```

`$conf{ATTACH2FILE}='/usr/abills/Abills/templates/attach';`

Сохранять прикрепленные файлы на диск, а не в базу. Перед сохранением система смотрит нет ли такого уже файла

From:  
<http://abills.net.ua/wiki/> - **Advanced Billing Solution**

Permanent link:  
**[http://abills.net.ua/wiki/doku.php/abills:docs:manual:admin:form\\_info\\_fields](http://abills.net.ua/wiki/doku.php/abills:docs:manual:admin:form_info_fields)**

Last update: **2017/12/15 10:02**

