

Общие замечания

Каталоги разделены на листы:

- Burners — горелки
- Boilers — котлы
- News — Новости (уже заполнены новостями со старого сайта)
- Reflist — Референц-лист (пока не готов к выгрузке)

Все поля должны быть заполнены в соответствии с комментариями указанными в первой строке каждой колонки каталога.

Файлы необходимо предоставить отдельно в виде архива, все файлы будут находиться в одной папке так что повторное использование одного имени файла не допускается. Все файлы могут быть названы только строчными латинскими буквами, допускается использование цифр, символов подчеркивания и дефиса. Файлы относящиеся к отдельному котлу или серии желательно подписывать, например: duotherm_%имя_файла% или duotherm-100_%имя_файла%.

Колонки отмеченные красным или зеленым цветом не нужно редактировать и стоит оставить пустыми.

Таблицы заполнены тестовыми данными для примера и готовы к наполнению итоговой информацией.

Типы полей

Текст

Обычный однострочный текст

Файл

Полное имя файла с расширением из архива с файлами

Многострочный текст

Для переноса строки в тексте в ячейках google spreadsheet используется сочетания клавиш ctrl+enter

Список

Специальный тип поля. Обычно это два связанных поля, все значения указанные в этом поле должны быть разделены указанным в комментарии разделителем. Например на странице каждого котла есть список ссылок вида:

Файл	Текст ссылки
reference.pdf	Референц-лист
duother-100_doc.pdf	Документация

для того чтобы создать эти записи в базе необходимо привести это к двум колонкам, первая содержит только имена файлов, вторая только текст ссылок:

Файл	Текст ссылки
reference.pdf,duother-100_doc.pdf	Референц-лист,Документация

Есть и несвязанные списки, например просто перечисление преимуществ серии котла, тогда все преимущества, вместо переноса строк, разделяются указанным символом.

Таблица

Этот тип поля используется для отображения таблиц. В таких полях разделение на колонки идет за счет символа двоеточия “:”, а перенос строки — точкой с запятой “;”. Например технические характеристики котла должны выглядеть так:

Максимально допустимое рабочее давление	0.6	МПа
Максимально допустимая рабочая температура ***	110	°C
Температура воды на входе в котел, не менее	60	°C

Будут выглядеть в этом поле так:

Максимально допустимое рабочее давление:0.6:МПа;Максимально допустимая рабочая температура ***:110:°С;Температура воды на входе в котел, не менее:60:°С;