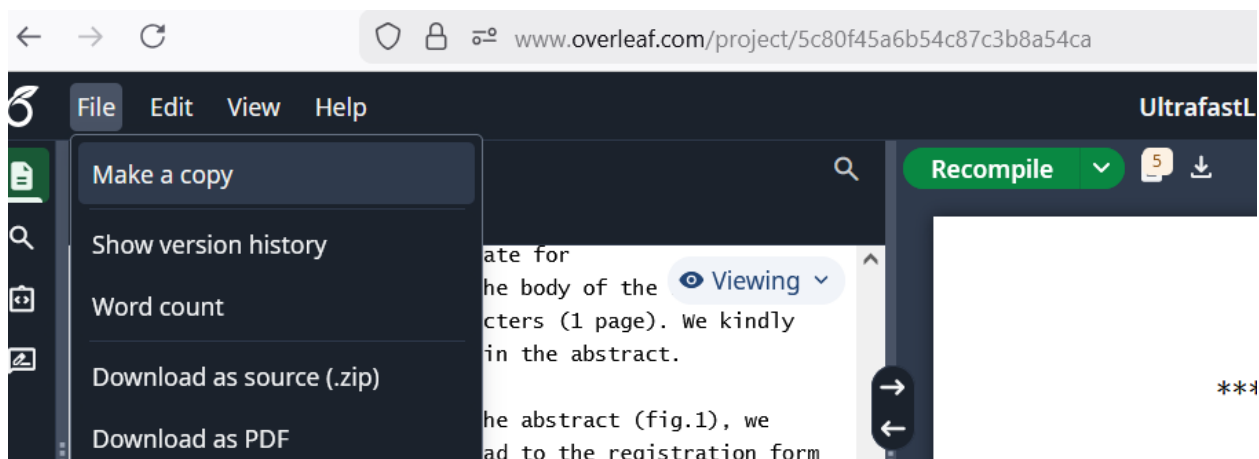
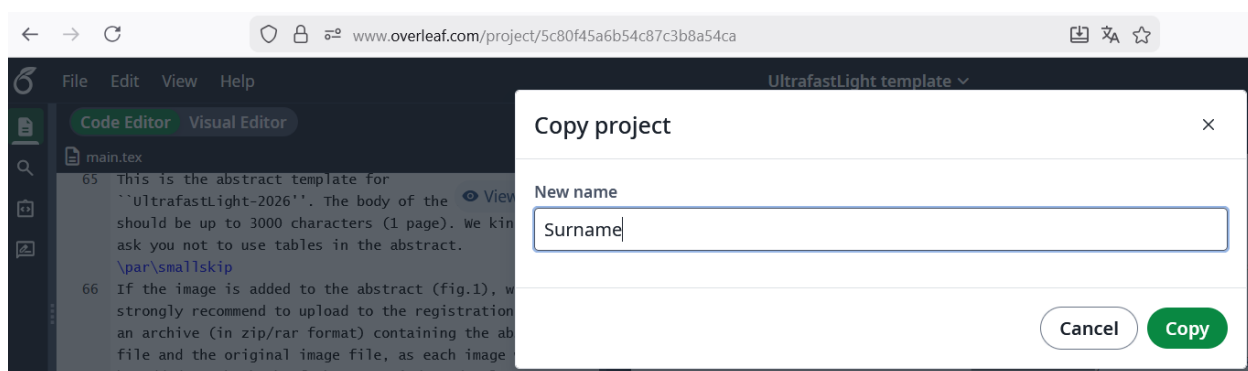


How to prepare abstracts for UltrafastLight2026 in Overleaf

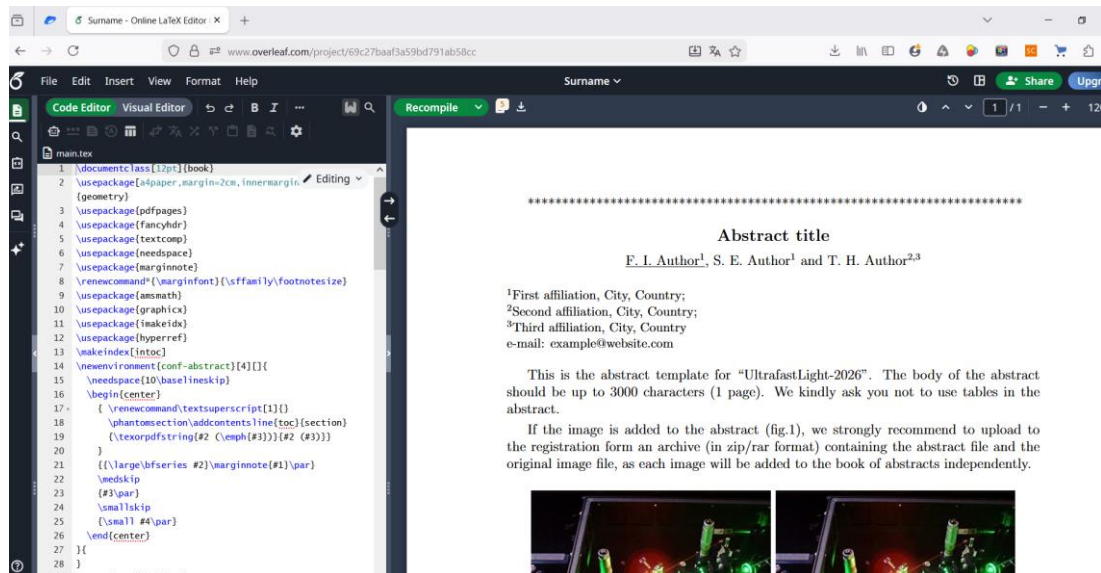
1. Go to <https://www.overleaf.com/> and log in to your account or register a new one.
2. Open the template project using the following link:
<https://www.overleaf.com/project/5c80f45a6b54c87c3b8a54ca>
3. Create a copy of the project. To do this, click *File* → *Make a copy*.



Name your project using the first author's last name in Latin letters. If you are preparing multiple presentations, add numbers 1, 2, 3 at the end.



The local copy is now available for editing:



4. By default, the file `main.tex` opens. Insert the title, author list, abstract text, and references, replacing the sample text. To view changes in the PDF, click *Recompile* in the top bar of the right window.

Text length is about 3000 characters (no more than 1 page). Please do not use tables in thesis text.

Typesetting special characters and units

To ensure that the tilde \sim displays correctly in the abstract compilation, type it as `\sim`. For example, the sequence `\sim 1\sim`GHZ produces “ ~ 1 GHz”. Other methods will not output the symbol.

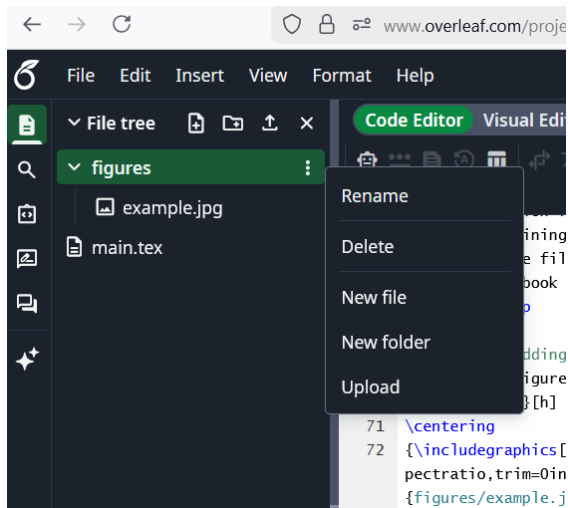
To type the abbreviation for microns, use `\,\mu`. For example, 8 μm can be written as `8\,\mu`.

5. Inserting a figure

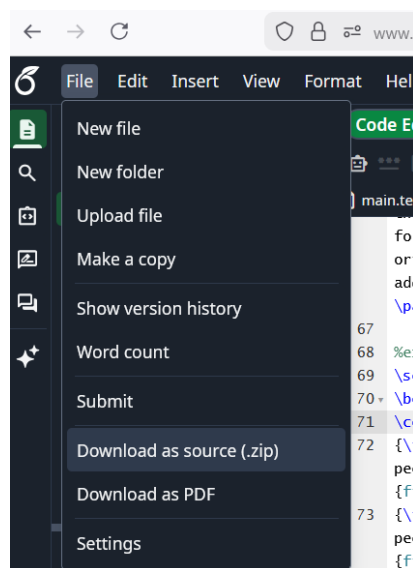
Prepare graphic files in JPG or PNG format, taking into account the actual size in the abstract. Name the file using the first author’s last name in Latin letters. For readability, the font size of labels in the figure should be at least as large as the main text, the resolution should be at least 300 DPI, and the maximum width should be 14 cm.

If there are multiple figures, you can combine them into a single file or add numbers 1, 2 to the filename after the last name. If you are submitting several presentations, use different numbers for all figures.

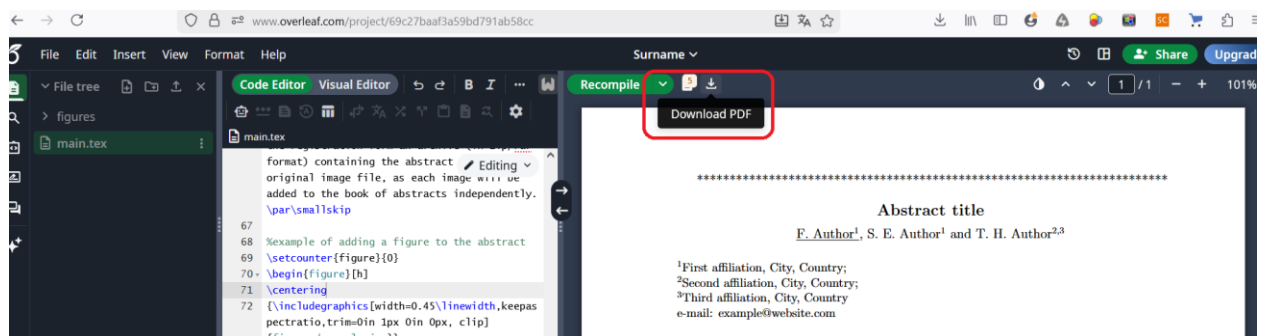
Upload the graphic file to the `figures/` folder of the project. You can find this folder by clicking *File tree* in the left panel. To upload a file, select the `figures/` folder and click *Upload*. This menu option is available via the “three dots” button to the right of the folder name.



6. Download the project from Overleaf
Click *File* → *Download as source (zip)*.



You can also download a PDF file either from the *File* menu or from the right preview window.



7. Attach the zip archive in the registration form together with the scanned copy of the expert review (required for Russian institutions).

IMPORTANT:

If you do not attach the abstract file when registering on the conference website, you may send it later to the organizing committee.

Как подготовить тезисы UltrafastLight2026 в Overleaf

Please find English version below.

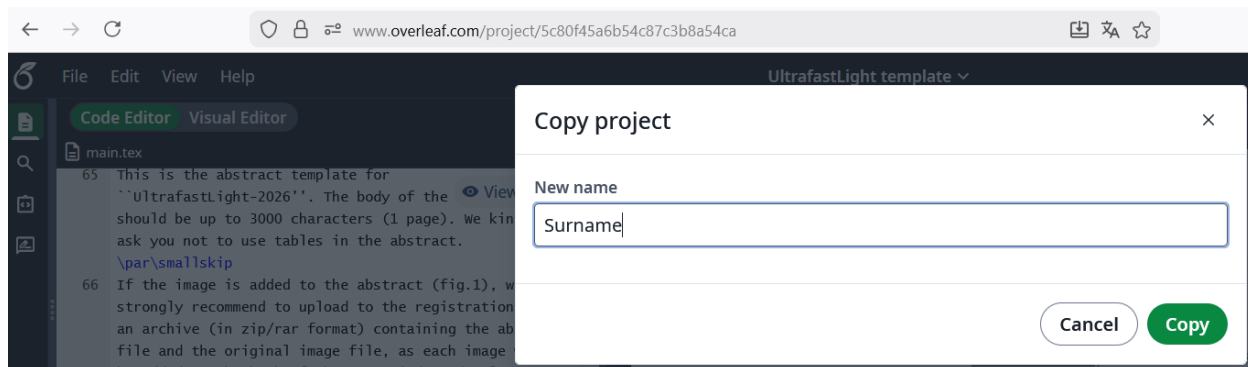
1. На сайте <https://www.overleaf.com/> войдите под своим аккаунтом или зарегистрируйтесь.
2. Откройте проект с шаблоном по ссылке:

<https://www.overleaf.com/project/5c80f45a6b54c87c3b8a54ca>

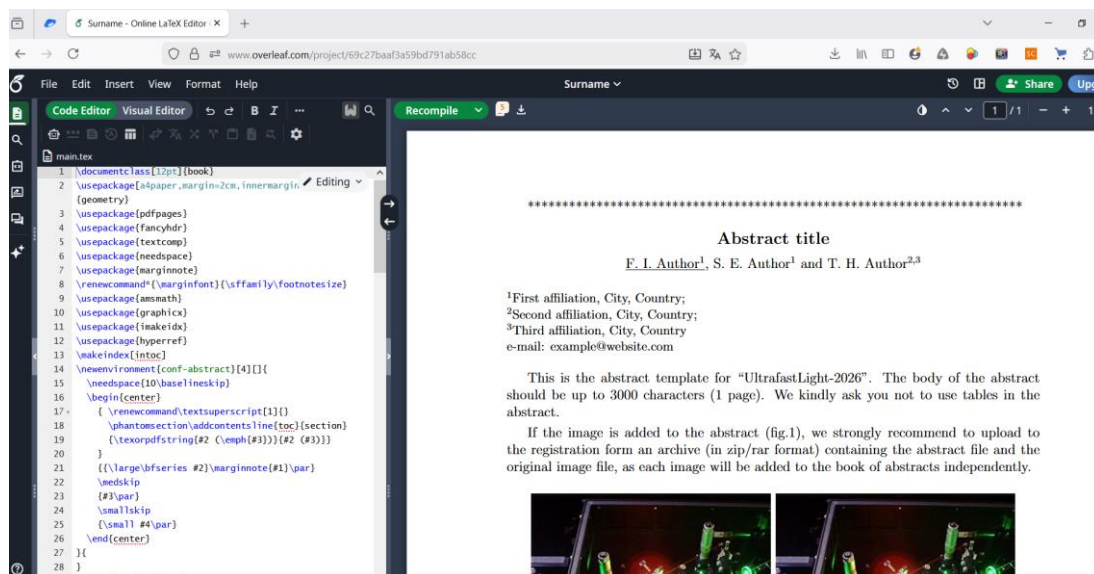
3. Создайте копию проекта. Для этого нажмите **File-Make a copy**:



Назовите свой проект по фамилии первого автора латинскими буквами. Если вы готовите несколько докладов, добавьте цифры 1,2,3 в конец.



Локальная копия доступна для редактирования:



- По умолчанию открывается файл `main.tex`. Вставьте название, список авторов, текст доклада и список литературы, заменив текст образца. Для просмотра изменений в pdf нажмите **Recompile** в верхней панели правого окна.

Объём текста — не более 3000 знаков (не более 1 страницы). Не следует использовать таблицы.

Набор специальных символов и единиц измерений

Для того, чтобы в сборнике тезисов правильно отображались знаки тильда «~», их следует набирать как `~`. Например, последовательность символов `~1~GHz` соответствует записи $\sim 1 \text{ GHz}$.

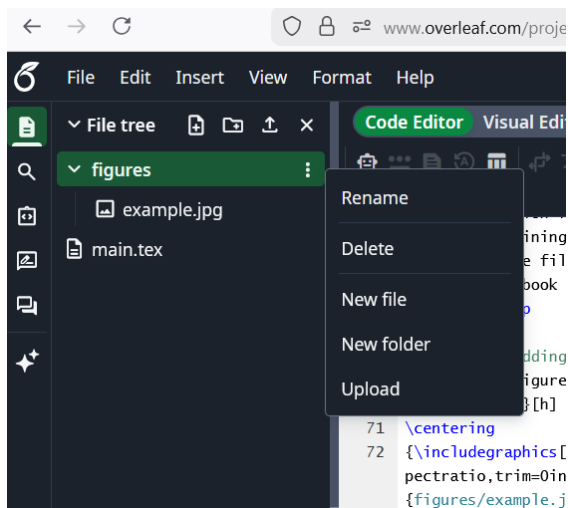
Для набора краткого обозначения микрометров следует использовать `\mu`: например, 8 мкм можно записать как `8\mu m`.

- Вставка рисунка

Подготовьте графические файлы с учетом реального размера в тезисах в форматах JPG или PNG. Название файла — фамилия первого автора латиницей. Для удобства читателей размер шрифта надписей на рисунке должен быть по крайней мере не меньше основного текста, разрешение не хуже 300 DPI, максимальная ширина 14 см.

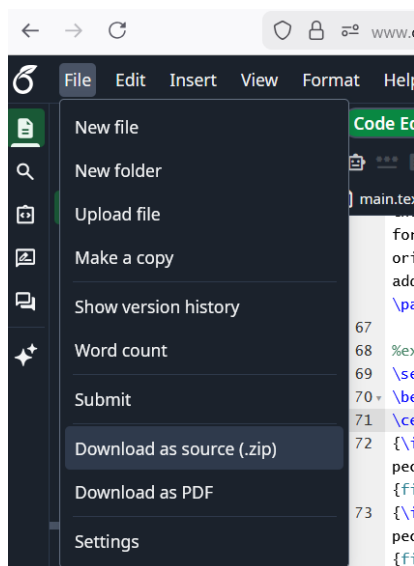
Если рисунков несколько, можно подготовить их единым файлом или использовать цифры 1,2 в названии в дополнение к фамилии. Если вы подаёте несколько докладов, используйте разные цифры для всех рисунков.

Загрузите графический файл в папку проекта `figures/`, которую можно найти по кнопке **File tree** в панели слева. Для загрузки файла поставьте курсор на папку `figures/` и выберите **Upload**. Этот пункт меню доступен по кнопке «три точки» справа от названия папки.

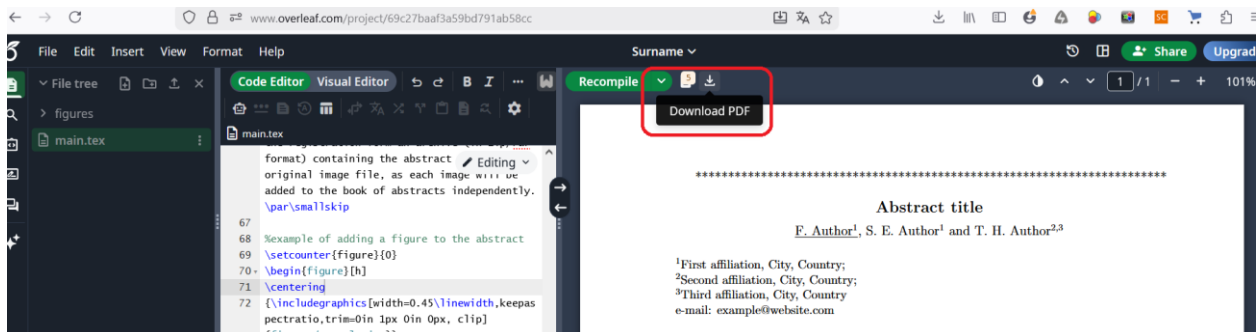


6. Скачайте проект из **Overleaf**

Для этого нажмите File-Download as source (zip).



Также для получения экспертных заключений вам понадобится файл pdf – его можно скачать как из меню File, так и из правого окна просмотра.



7. Архив zip прикрепите в регистрационной форме вместе со сканом экспертного заключения.

ВАЖНО:

Если при регистрации на сайте конференции вы не прикрепите файл с тезисами, то сможете прислать их позднее в адрес оргкомитета вместе с актом экспертизы.