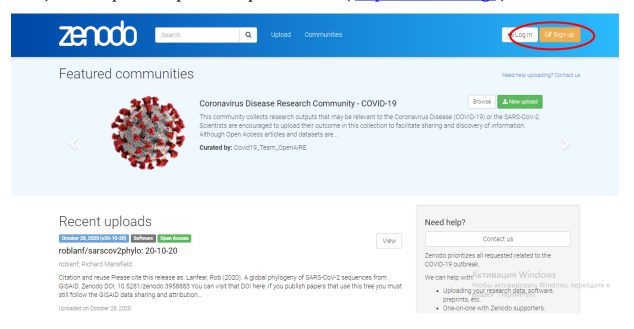
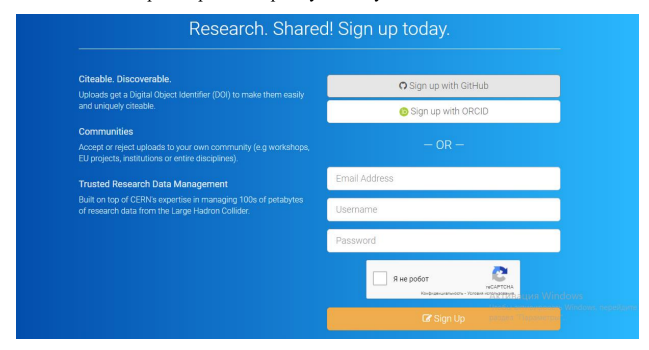
Zenodo: процессы регистрации и внесения датасета в сообщество СибГМУ

Регистрация

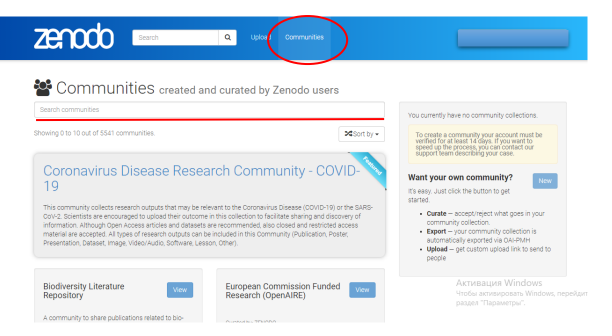
1) Регистрация в репозитории Zenodo (https://zenodo.org/).



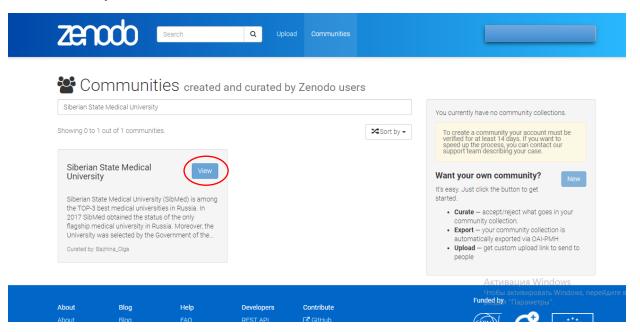
- 2) На сервисе имеется два вида регистрации:
 - Первый через аккаунты GitHub или ORCID;
 - Второй через электронную почту.



3) После успешной регистрации во вкладке Communities Вы увидите строку для поиска. Чтобы найти сообщество СибГМУ необходимо ввести SSMU или Siberian State Medical University и нажать Enter.

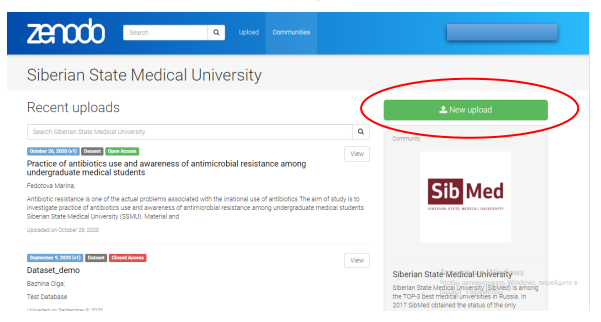


4) В результате появится сообщество СибГМУ (Siberian State Medical University). Для того, чтобы войти в сообщество необходимо нажать кнопку View.

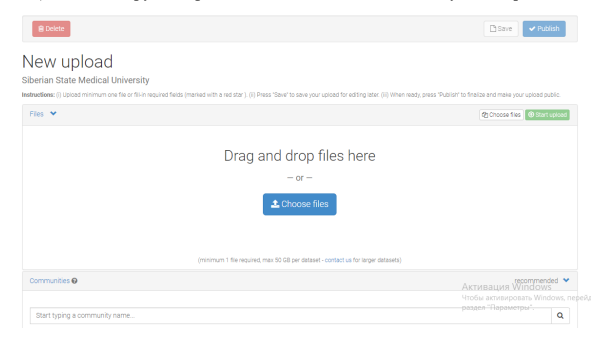


Загрузка dataset

1) Вход в сообщество СибГМУ (https://zenodo.org/communities/ssmu/).



2) Чтобы загрузить файл, необходимо нажать кнопку New upload.



3) В новом окне необходимо выбрать тип файла и заполнить основную информации (DOI, дата публикации файла, название, автор(ы), описание, язык, ключевые слова).

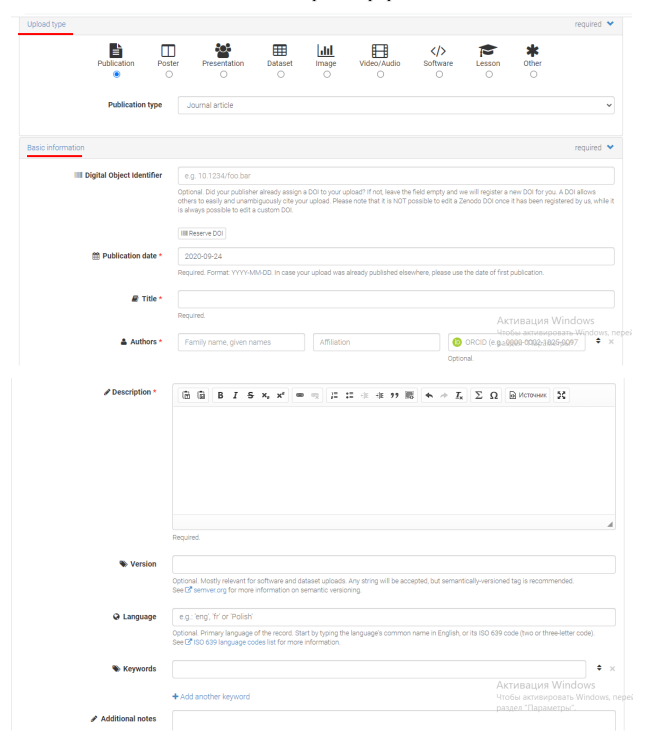
Поля, выделенные красной звездочкой (*), обязательны для заполнения.

Всю информацию необходимо указывать на английском языке.

Digital Object Identifier заполняется по желанию, если уже был назначен DOI ранее. Если нет, то необходимо оставить поле пустым, и тогда автоматически

присвоится новый идентификатор. DOI позволяет пользователям проще осуществлять поиск и цитировать Ваши файлы.

Обратите внимание, что НЕЛЬЗЯ редактировать в Zenodo DOI после того, как он был зарегистрирован.



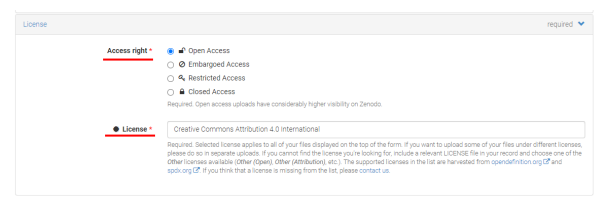
- 4) Выбор доступа к файлу:
 - Open Access открытый доступ к файлам;
 - Embargoed Access период, в течение которого доступ к файлам не предоставляется пользователям (необходимо указать дату);

- **Restricted Access** ограниченный доступ с указанием условий, при которых Вы предоставляете пользователям доступ к файлам;
- Closed Access закрытый доступ к файлам.

5) Выбор лицензии.

При обмене данными и программным обеспечением важно четко понимать, как Вы собираетесь использовать контент повторно. Чтобы максимально увеличить потенциал повторного использования контента, в сервисе Zenodo используются открытые лицензии. Если Вы хотите загрузить некоторые из своих файлов под разными лицензиями, делайте это отдельными загрузками.

- Creative Commons Attribution 4.0 International (подробное описание https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.ru)
- Creative Commons Attribution 1.0 Generic (подробное описание https://creativecommons.org/licenses/by/1.0/deed.ru)
- Creative Commons Attribution 2.0 Generic (подробное описание https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/deed.ru)
- Creative Commons Attribution 3.0 Unported (подробное описание https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/deed.ru)



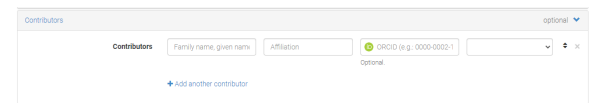
- 6) Далее следует дополнительная информация о датасете, которая не обязательна для заполнения, но Вы можете внести данные, например, после выхода статьи или выступления на конференции.
- Информация о грантах и публикациях, связанных с датасетом;

Funding			recommended	•
Zenodo is integrated into reporting lines for research funded by the European Commission via 🗗 OpenAIRE. Specify grants which have funded your research, and we will let your funding agency know!				
① Grants	European Commission (EU)		Start typing a grant number, name or abbreviation	×
	Optional. OpenAIRE-supported projects only. For other funding acknowledgements, please use the <i>Additional Notes</i> field. Note: a human Zenodo curator will need to validate your upload - you may experience a delay before it is available in OpenAIRE.			
	+ Add another grant			

• Идентификаторы связанных публикаций и наборов данных;



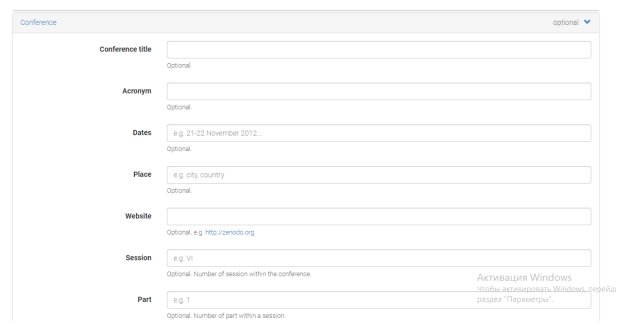
• Информация об участниках исследования и их роли в проекте;



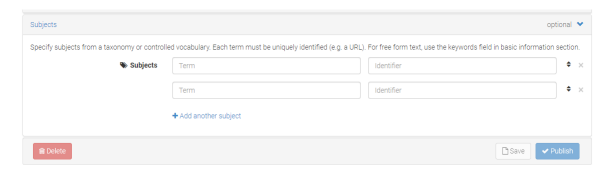
• Информация о журнале, в котором была издана статья;



• Информация о конференциях, тезисах;



• Информация об используемых терминах.



7) После внесения всей информации, данные можно сохранить без публикации в сообществе с помощью кнопки Save. Для того, чтобы опубликовать Ваши файлы необходимо нажать кнопку Publish.

