

Инструкция для ПТНИ

Для оптимизации работы по заполнению поля публикаций в системе реализован функционал внесения информации посредством файла excel.

Для работы с функционалом внесения публикация посредством файла excel пользователю необходимо использовать загрузку публикации из файла (Рис. 1)

Откроется модальное окно (Рис. 2), по кнопке «Скачать шаблон для заполнения публикаций» у пользователя загрузится файл Excel.

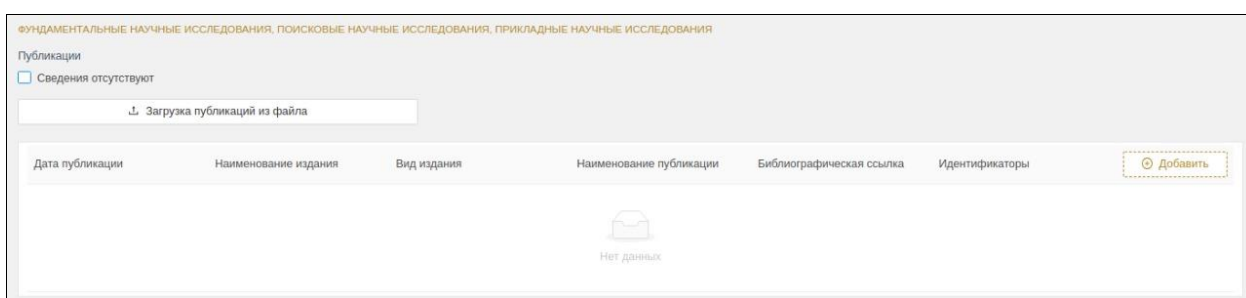


Рис. 1

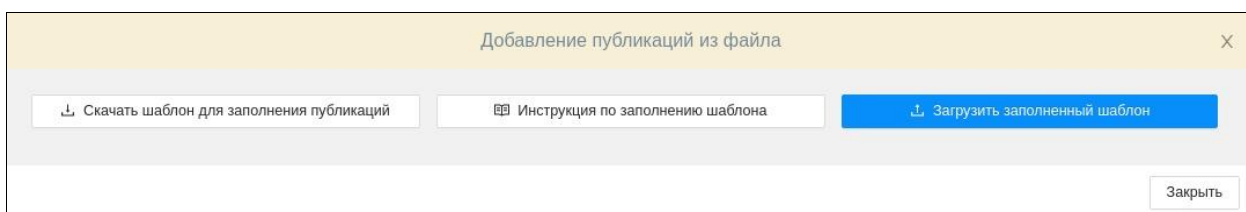


Рис. 2

Excel- файл содержит в себе 19 столбцов для заполнения, столбец обозначает показатель, строка идентифицирует порядковый номер публикации в файле.

Все поля являются текстовыми. Для полей «Дата публикации», «Вид издания», нужно :

Дата публикации – необходимо ввести дату в формате дд.мм.гггг

Вид издания – необходимо выбрать из справочника

Все поля являются текстовыми. Для полей «Дата публикации», «Вид издания» нужно :

Дата публикации – необходимо ввести дату в формате дд.мм.гггг

Вид издания – необходимо выбрать из справочника

В поля «DOI» «РИНЦ» «ISSN» «Web of science» «Astrophysics Data

System» «MathSciNet» «zbMATH» «Chemical Abstracts» «Springer» «Agris» «GeoRef» «Scopus» «PubMed» «ISBN» необходимо вписать идентификатор, в соответствии со столбцом. Нужно заполнить только те столбцы, идентификатор которых Вам нужен, остальные столбцы нужно оставить пустыми. Идентификаторов не может быть меньше 1 и больше 16.

После успешного заполнения файла, необходимо его добавить посредством кнопки «загрузить заполненный шаблон» (Рис. 3)

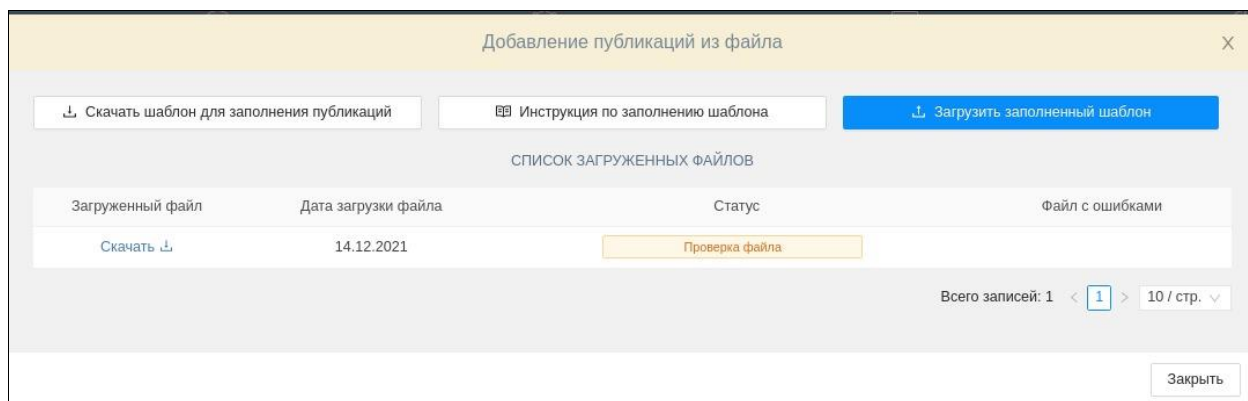


Рис. 3

Статус файла будет «Проверка файла», далее после успешной проверки файла, при условии верного заполнения полей документа, статус файла сменится на «Все публикации из файла загружены» (Рис. 4).

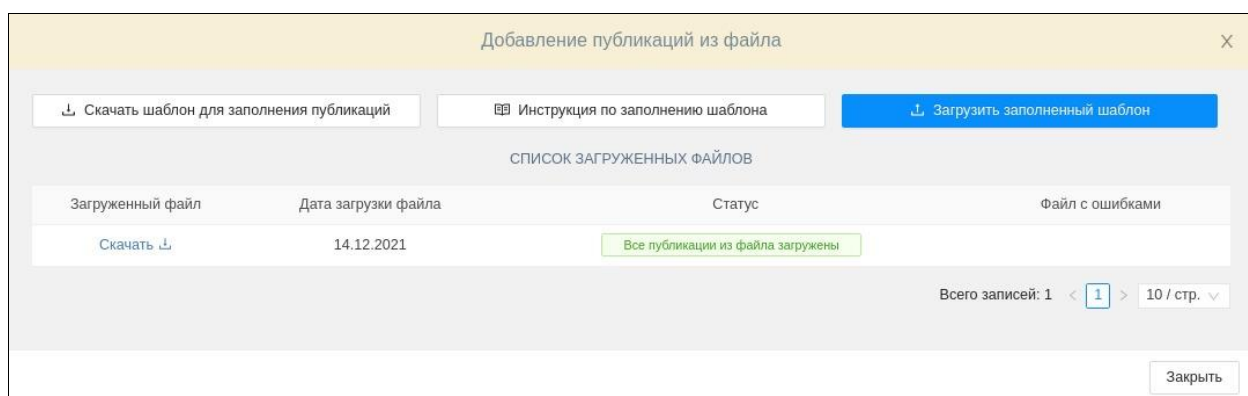


Рис. 4

В случае заполнения документа с ошибками, статус файла сменится на «Ошибка в данных» (Рис. 5). Для просмотра файла с выделенными ошибками необходимо нажать на кнопку «Скачать» в столбце «Файл с ошибками».

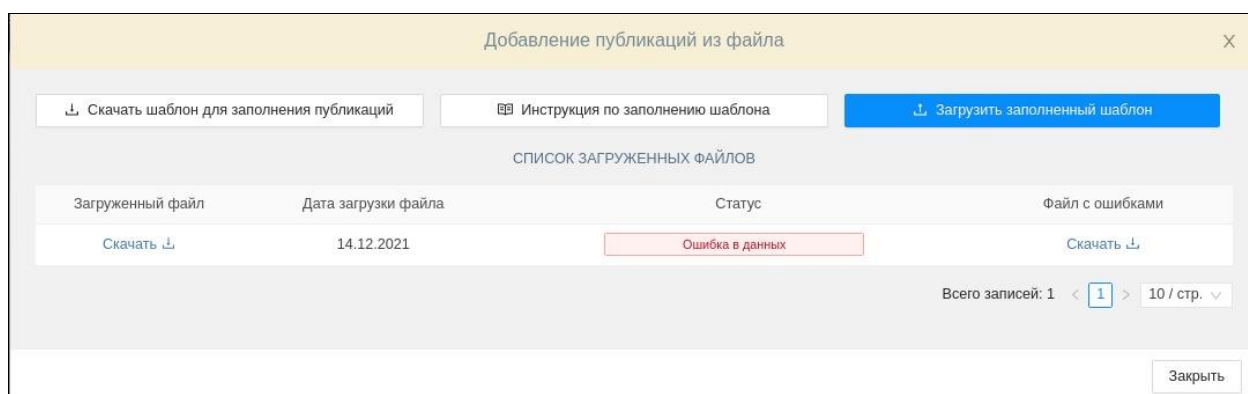


Рис. 5