

Протокол № 2

заседания Редакционно-издательского совета ежегодника «Землетрясения Северной Евразии»

г. Обнинск

13 января 2021 г.

Участствовали: к.т.н. Ю.А. Виноградов, к.ф.-м.н. Н.В. Петрова, к.ф.-м.н. И.П. Габсатарова, к.ф.-м.н. Р.А.Дягилев, к.т.н. А.Н.Морозов, А.С.Вакуловский, А.М.Милехина (всего членов Редакционного совета – 7 чел. из 10 по списочному составу).

Приглашенные: зав. сектором АПО С.А. Красилов, научн.сотр. С.Г. Пойгина, уч. секретарь И.А. Сдельникова.

Повестка дня

1. Выборы председателя и секретаря заседания.
2. О мерах по сокращению отставания анализируемого периода сейсмических наблюдений от времени выпуска ежегодника (переход на двухлетний формат с объемом ежегодника не более 480 стр.).
3. Принятие графика работ редакции ежегодника «Землетрясения Северной Евразии» на 2021 г.
4. О расширении границ региона ВЕП с включением территории Восточной Прибалтики. Обсуждение сроков первого обзора сейсмичности по этой территории.
5. О библиографических ссылках.
6. Разное.

1. **Слушали:** Р.А. Дягилева, который предложил в качестве председателя заседания Ю.А.Виноградова, в качестве секретаря – И.П. Габсатарову.

Голосовали: единогласно.

2. **Слушали:** Петрову Н.В. (выпускающий редактор ежегодника):

При обсуждении на Ученом совете 21-23 декабря 2020 г. издательской деятельности ФИЦ ЕГС РАН член Ученого совета Сторчак Д.А. высказал пожелание, поддержанное многими членами Совета, сократить отставание анализируемого в ежегоднике «Землетрясения Северной Евразии» периода сейсмических наблюдений от времени выпуска ежегодника. В связи с этим авторам каталогов и статей ежегодника было разослано письмо с предложением публикации в нескольких следующих выпусках ежегодника, начиная с 25 выпуска, каталогов и обзоров двухлетней сейсмичности. В настоящее время письма о поддержке двухлетнего формата прислали Армения, Азербайджан, Копетдаг, Центральная Азия, Молдова, Крым, Камчатка, Сахалин (по моему спец. запросу). Авторам каталогов и обзорных статей по 3 регионам (Приамурье и Приморье, Сахалин и Курило-Охотский регион) было предложено объединить обзоры сейсмичности этих регионов в один, что уменьшит общий объем ежегодника. Ответственный составитель каталогов и автор статей по этим регионам Фокина Т.А. прислала письмо о принятии этого предложения, начиная уже с 24 выпуска.

О трудностях в связи с принятием двухлетнего формата сообщил Байкальский филиал: «Сейчас в обработке находятся данные за май – июнь 2017 г. Число событий в месяц вернулось к среднему многолетнему. За год обработано 9 тыс. землетрясений. Догонять не получается. К подготовке планируемого первого двойного сборника ЗСЕ

(данные за 2016–2017 гг.) с огромным трудом мы можем успеть с обработкой. Для следующих двойных выпусков нам потребуется обрабатывать данные за два года в течение одного года, что неосуществимо в нынешних условиях. За последние 10 лет в среднем в зоне Прибайкалья и Забайкалья регистрируется и обрабатывается 800–900 землетрясений/месяц. Число землетрясений в 2015 г., когда была зарегистрирована Муяканская последовательность, самая многочисленная за весь период инструментальных наблюдений в регионе, возросло в 4 раза (более 36 тыс. в год). Как следствие – отставание в обработке на 3–4 года. Кроме этого природного фактора, на отставание повлияло максимальное сокращение числа сотрудников.

В ходе обсуждения Ю.А. Виноградовым был поднят вопрос об ускорении введения электронного варианта ежегодника и необходимом при этом числе печатных экземпляров книги ежегодника.

И.П. Габсатарова предложила исключить из каталогов взрывы, которые могут присутствовать в каталогах некоторых регионов с пометкой «взрыв» в графе «природа события», как для единообразия, так и потому, что в двухлетнем формате число сейсмических событий в каталогах возрастет примерно вдвое.

А.С. Вакуловский еще раз заострил внимание на допустимом числе страниц в ежегоднике по требованиям типографии, сказав, что он не должен превышать 500 страниц, а если возможно, это число должно быть меньше.

Постановили:

- Поддержано объединение статей по трем дальневосточным регионам: Приамурье и Приморье, Сахалин и Курило-Охотский регион, в одну обзорную статью, начиная с 24 выпуска;
- На усмотрение авторов можно изображать в обзорных статьях сейсмичность как на отдельных годовых картах, так и двухлетнюю сейсмичность на одной карте, при условии, что рекомендованное число страниц для обзорной статьи (10) не будет превышено;
- Для Камчатки В.И. Левина предложила (по эл.почте), на усмотрение авторов, помещать на одной карте сейсмичность за два года, но сильные землетрясения, которые специально выделены номерами на карте, брать с $K_s \geq 12.6$, так как 2016–2017 гг. характеризуются повышенным уровнем сейсмичности на Камчатке;
- Рекомендовать Байкальскому филиалу внедрить новую программу Асминга и использовать ее для автоматического выделения и обработки афтершоков;
- Вернуться к обсуждению графика работ на 2022 г. и формата 26 выпуска ежегодника через несколько месяцев, когда прояснится ситуация с обработкой землетрясений в Байкальском филиале.
- исключить из каталогов взрывы, оставив, помимо землетрясений, события неясной и другой природы: «возможно взрыв», «возможно землетрясение», «индуцированное землетрясение», «ГТУ».

3. Слушали: Н.В. Петрову, которая представила График работ в 2021 г. по подготовке 24 и 25 выпусков ежегодника «Землетрясения Северной Евразии» (см. Приложение).

Постановили: Одобрить «График работ в 2021 г. по подготовке 24 и 25 выпусков ежегодника «Землетрясения Северной Евразии» (единогласно).

4. **Слушали:** Н.В. Петрову о предложении сейсмолога из Латвии Валерия Георгиевича Никулина включить территорию Восточной Прибалтики в состав регионов и территорий Северной Евразии, представленных в ежегоднике.

Постановили: Включить в состав региона «Восточно-Европейская платформа» (№ XIV) территорию «Восточная Прибалтика» (№ XIVв) и начать публикацию обзоров сейсмичности по этой территории с выпуска 25 (2016–2017 гг).

5. **Слушали:** А.Н. Морозова с предложением отражать в названиях статей ежегодника год исследуемой сейсмичности, т.к. они не несут объективной информации об их содержании, а годы описываемой сейсмичности присутствуют неявно лишь в номере выпуска. Особенно проблематично установить год анализируемой сейсмичности в ссылке на англ. языке (например, *Zemletriaseniia Severnoi Evrazii* [Earthquakes in Northern Eurasia], 24(2015).

Постановили: В выпуске 24 и следующих выпусках ежегодника название каждой обзорной статьи излагать в виде: «Сейсмичность название региона/территории в 2015 г.»

6. **Слушали:** Петрову Н.В. и Морозова А.Н. о системе присвоения DOI в Crossref и e-library.

Постановили: Продолжить практику загрузки данных для присвоения DOI непосредственно в систему Crossref.

Председатель заседания,
директор ФИЦ ЕГС РАН, к.т.н.

Секретарь заседания, зав. лаб., к.ф.-м.н.



Ю.А. Виноградов

И.П. Габсатарова



УТВЕРЖДАЮ

Директор ФИЦ ЕГС РАН

Ю.А. Виноградов

«15» января 2021 г.

**График работ в 2021 г. по подготовке 24 и 25 выпусков ежегодника
«Землетрясения Северной Евразии»**

2021 г.

- 15 января** Оповещение авторов региональных каталогов и статей о новом формате следующих выпусков ежегодника и необходимости готовить каталоги за 2016-2017 гг.
- 28 февраля** Дата завершения каталожной группой работ по формированию чистового варианта региональных каталогов за 2015 г. для электронного Приложения к 24(2015 г.) выпуску ежегодника. В дальнейшем возможны корректировки каталогов во время редактирования статей, например, пометка афтершоков в каталоге и уточнение списка авторов.
- 1 марта** Дата начала подачи авторами региональных каталогов землетрясений за 2016–2017 гг. для выпуска 25(2016–2017 гг.) и дата начала работы каталожной группы над этим выпуском.
- 1 марта** “Dead-line” подачи запоздавших статей выпуска 24(2015 г.), после которой статьи не принимаются.
- 15 мая** Дата завершения рецензирования статей выпуска 24(2015 г.), кроме обзора по сейсмичности Северной Евразии, который будет написан по результатам всех статей в ежегоднике (дата завершения написания и рецензирования статьи – **1 августа**).
- 1 июня** “Dead-line” для приема региональных каталогов землетрясений за 2016–2017 гг. (для выпуска 25((2016–2017 гг.)
- 1 августа** Дата начала подачи авторами статей о землетрясениях в 2016–2017 гг. для 25(2016–2017 гг.) выпуска Ежегодника.
- 15 октября** Завершение верстки печатного варианта 24(2015 г.) выпуска ежегодника.
- 30 октября** Завершение подготовки электронного Приложения к 24(2015 г.) выпуску ежегодника.
- 15 ноября** Выпуск печатной версии 24(2015 г.) ежегодника.
- 25 ноября** Размещение 24 (2015 г.) выпуска ежегодника и Приложений к нему на сайте Ежегодника.
- 15 декабря** Завершение сбора статей для 25(2016–2017 гг.) выпуска Ежегодника и начало работ по их рецензированию/редактированию.