

GLOFCA QUARTERLY NEWSLETTER

2025 | Q1 (JAN-MAR)

2025 - International Year of Glaciers' Preservation

2025 marks the International Year of Glaciers' Preservation, and GLOFCA joins global efforts to highlight the importance of glaciers for climate resilience. In this issue: our participation in key regional and global events, new knowledge materials, and a look ahead to the upcoming Early Warning System installations across Central Asia.



📍 Paris, France

HIGHLIGHT

GLOFCA at the First World Day for Glaciers

On 21 March, GLOFCA was represented at a high-level side event during the global celebrations of the first World Day for Glaciers at UNESCO Headquarters in Paris, as a part of a call for stronger cooperation on glacier-related risks like GLOFs.

[Read more](#)



📍 Dushanbe, Tajikistan

HIGHLIGHT

Roadmap Workshop in Tajikistan

In January, the GLOFCA team held a national workshop in Dushanbe to advance the country's roadmap for GLOF risk reduction.

[Read more](#)



HIGHLIGHT

📍 Dushanbe, Tajikistan

GLOFCA at the Glacier Conference in Dushanbe

On 20–21 March 2025, the GLOFCA project was featured at a scientific conference in Dushanbe dedicated to glacier preservation and climate resilience. During the high-level plenary, GLOFCA project manager highlighted project's role in addressing glacier lake outburst flood risks in Tajikistan.

[Read the full story](#)



NEW Knowledge Products

NOW AVAILABLE

- Updated GLOFCA Project Brochure
- Leaflet on **Best Practice Guidelines** for GLOF risk reduction

Available at www.glofca.org/resources

COMING UP NEXT

Glacier Preservation Conference in Dushanbe (29–31 May)

A high-level regional event

EWS Installations begin this summer across four countries

A major milestone for disaster preparedness in Central Asia

Let's Stay Connected

www.glofca.org

[@unescoalmaty](https://twitter.com/unescoalmaty)

GLOFCA Group

This project is funded by the Adaptation Fund and implemented by UNESCO Regional Office in Almaty in partnership with the University of Zurich.



GLOFCA: ЕЖЕКВАРТАЛЬНАЯ РАССЫЛКА

2025 | Q1 (ЯНВАРЬ-МАРТ)

2025 год — Международный год сохранения ледников

2025 год объявлен Международным годом сохранения ледников, и проект GLOFCA присоединяется к глобальным усилиям по привлечению внимания к их значению для устойчивости к изменению климата. В этом выпуске: участие GLOFCA в ключевых региональных и международных мероприятиях, новые информационные материалы и планы по установке систем раннего оповещения в странах Центральной Азии.



📍 Париж, Франция

HIGHLIGHT

GLOFCA на Первом Всемирном дне ледников

21 марта проект GLOFCA был представлен на мероприятии в штаб-квартире ЮНЕСКО в Париже в рамках Первого Всемирного дня ледников, где обсуждали усиление сотрудничества в ответ на угрозы, связанные с ледниками и ППЛО.

[Подробнее](#)



📍 Душанбе, Таджикистан

HIGHLIGHT

Семинар по разработке дорожной карты в Таджикистане

В январе команда проекта провела национальный семинар в Душанбе по дорожным картам по снижению рисков ППЛО в стране.

[Подробнее](#)



HIGHLIGHT

📍 Душанбе, Таджикистан

GLOFCA на конференции по ледникам в Душанбе

20–21 марта проект GLOFCA был представлен на научной конференции, посвящённой сохранению ледников и устойчивости к климатическим изменениям. В ходе пленарной сессии руководитель проекта рассказал о вкладе GLOFCA в снижение рисков, связанных с ледниковыми озёрами, в Таджикистане.

[Подробнее](#)



Новые информационные материалы

NOW AVAILABLE

- Обновлённая брошюра проекта GLOFCA
- Лифлет с руководством по наилучшей практике по снижению рисков ППЛО

Доступны на сайте www.glofca.org/resources

В БЛИЖАЙШЕЕ ВРЕМЯ

Конференция по сохранению ледников в Душанбе (29–31 мая)

Региональное мероприятие высокого уровня.

Установка Систем раннего оповещения начинается летом

Ключевой этап в повышении готовности к чрезвычайным ситуациям в Центральной Азии.

Оставайтесь на связи!

www.glofca.org

@unescoalmaty

GLOFCA Group

Проект финансируется Адаптационным фондом и реализуется Региональным офисом ЮНЕСКО в Алматы в партнёрстве с Цюрихским университетом.

