

**Акт приема-передачи генетических
ресурсов**
по Договору о передаче генетических
ресурсов от «31» мая 2024 г.

г. Минск

В рамках Договора о передаче генетических ресурсов от «29» мая 2024 г. Государственное научно-производственное объединение «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по биоресурсам» (Республика Беларусь), в лице генерального директора Чайковского Александра Ивановича, действующего на основании Устава, передает, а Центр Геномики Биоразнообразия (Канада), в лице директора Пола Эбера, действующего на основании договора о взаимопонимании Международного консорциума «Штрихкод жизни», принимает следующие генетические ресурсы:

40 проб наземных беспозвоночных Беларусь, отловленных в рамках Глобальной программы по Малезовым ловушкам в 2015 г. для изучения видового и генетического разнообразия наземных беспозвоночных Центрального ботанического сада НАН Беларусь

Настоящий акт составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.



Подписи Сторон

От Поставщика генетических ресурсов:

/ (Александр Чайковский)

От Пользователя генетических ресурсов:

/ (Пол Эбер)

**Transfer and Acceptance Act on Genetic
Resources**
under the Agreement for the Transfer of Genetic
Resources of May 31, 2024

Minsk

Under the Agreement for the Transfer of Genetic Resources of May 29, 2024, the State Scientific and Production Amalgamation “The Scientific and Practical Center of the National Academy of Sciences of Belarus for Bioresources” (the Republic of Belarus) represented by Director Mr. Aliaksandr Chaikouski, acting by virtue of the Charter on the one hand (hereinafter referred to as “the Provider of Genetic Resources”), transfers and the Centre for Biodiversity Genomics (Canada) represented by Paul Hebert, acting by virtue of the Memorandum of Understanding of the International Barcode of Life Consortium, accepts the genetic resources as follows:

40 bulk samples of the terrestrial invertebrates of Belarus sampled within the Global Malaise Program in 2015 to study the species and genetic diversity of the terrestrial invertebrates of the Central Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Belarus

The Act is drawn up in two original copies of equal legal force, one for each Party.

Signatures of the Parties

On behalf of the GRs Provider:

/ (Aliaksandr Chaikouski)

On behalf of the GRs User:

/ (Paul Hebert)