



### **Наталья Владимировна Иванова**

Natalya.dryomys@gmail.com

<https://orcid.org/0000-0003-4199-5924>

<https://www.inaturalist.org/people/dryomys>

**Дата рождения** 1988-08-13

**Семейное положение** Замужем

**Владение языками** русский (родной язык), английский A2

### **Образование**

2013 Пущинский государственный естественно-научный институт, магистр биологии

### **Ученая степень**

2018 Кандидат биологических наук по специальности “экология”

Диссертация Синэкологические взаимодействия и состояние популяций охраняемого лишайника *Lobaria pulmonaria* при разных режимах лесопользования в южнотаежных лесах Костромской области

### **Место работы**

с 2012 по Старший научный сотрудник лаборатории вычислительной экологии Института настоящее математических проблем биологии РАН – филиала ИПМ им. М.В. Келдыша РАН время

### **Опыт работы в предметной области**

GBIF project mentor. В качестве преподавателя принимала участие в 6 обучающих курсах (2018–2020).

GBIF volunteer translator. В качестве переводчика принимала участие в переводе интерфейса портала GBIF на русский язык

Администратор информационного сайта GBIF.ru и российской установки для публикации данных Russian GBIF IPT.

Осуществляю техническую поддержку публикации данных через портал GBIF для русскоязычных пользователей.

### **Участие в международных мероприятиях**

2021 TDWG 2021 - Virtual Annual Conference

2020 TDWG 2020 - Virtual Annual Conference

2019 Europe and Central Asia Virtual Nodes Meeting. Observer.

Biodiversity next conference. Leiden, the Netherlands.

Global Nodes Training 2019. Leiden, the Netherlands. Observer.

BioDATA: Train-the-mentors course. Minsk, Belarus. Mentor.

BIODATA course on data skills in biodiversity education and research. Dushanbe, Tajikistan. Mentor.

- 2018 BIODATA course on data skills in biodiversity education and research. Bialowieza, Belarus.  
Mentor.
- 2017 Mobilizing biodiversity data using GBIF and BOLD tools. Irkutsk, Russia. Mentor.  
14th GBIF Global Nodes Meeting. Helsinki, Finland. Observer.

#### Основные публикации

- *Shashkov M.P., Bobrovsky M.V., Shanin V.N., Khanina L.G., Grabarnik P.Ya., Stamenov M.N., Ivanova N.V.* Data on 30-year stand dynamics in an old-growth broad-leaved forest in the Kaluzhskie Zaseki State Nature Reserve, Russia. *Nature Conservation Research*. 2022. 7(Suppl.1): 24–37. <https://dx.doi.org/10.24189/ncr.2022.013>
- *Ivanova N.V., Shashkov M.P.* Tree stand assessment before and after windthrow based on open-access biodiversity data and aerial photography. *Nature Conservation Research*. 2022. 7(Suppl.1): 52–63. <https://dx.doi.org/10.24189/ncr.2022.018>
- *Ivanova N.V., Shashkov M.P.* The possibilities of GBIF data use in ecological research // *Russian Journal of Ecology*. 2021. 52(1): 1–8. DOI: 10.1134/S1067413621010069
- *Shashkov M., Ivanova N., Wieczorek J.* 2021. Ecological data in Darwin Core: the case of earthworm surveys // *Biodiversity Data Journal* 9: e71292. DOI: 10.3897/BDJ.9.e71292
- *Roslin T., [...] Ivanova N.,...]* et al. Phenological shifts of abiotic events, producers and consumers across a continent // *Nature climate change*. 2021. Vol. 11. P. 241–248. DOI: 10.1038/s41558-020-00967-7
- *Ovaskainen O., [...] Ivanova N.,...]* et al. Chronicles of nature calendar, a long-term and large-scale multitaxon database on phenology // *Scientific data*. 2020. 7(47). DOI: 10.1038/s41597-020-0376-z
- *Prylutskyi O., [...] Ivanova N.,...]* et al. BioDATA - Biodiversity Data for Internationalisation in Higher Education // *Research Ideas and Outcomes*. 2019. 5: e36276. DOI 10.3897/rio.5.e36276