

Проект iNaturalist – что это такое и как там зарегистрироваться



*Автономная некоммерческая организация: «Содействие исследовательской деятельности учащихся в области биологии» (АНО «МША»), созданная при СИФИБР СО РАН
Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО
РАН, г. Иркутск*

Дорофеев Николай Владимирович
nicdoro@gmail.com



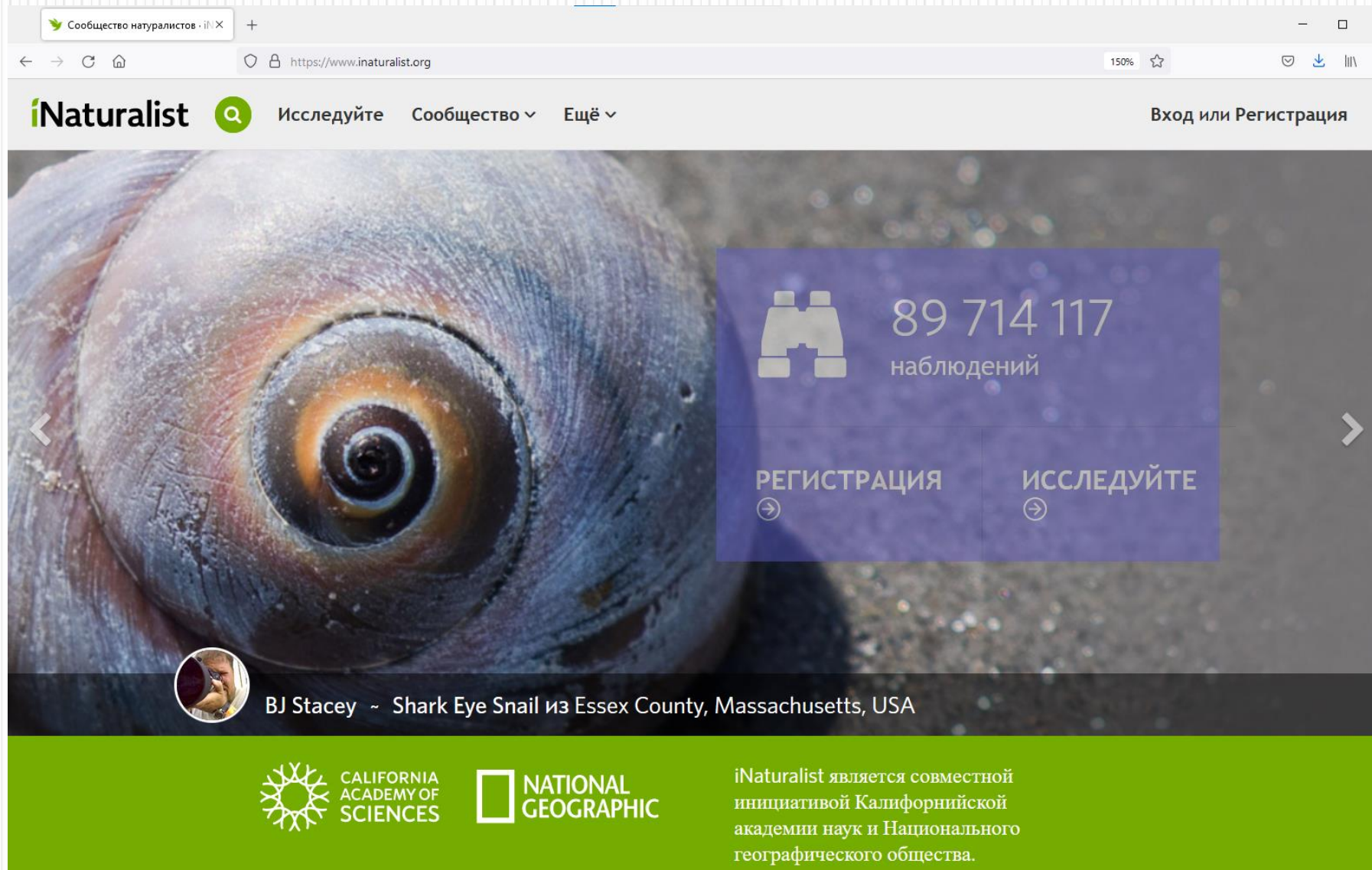
Малая Школьная Академия при СИФИБР СО РАН - была основана в 70-80 гг. прошлого столетия.

С 2005 года проводит ежегодные научно-практические конференции «Изучая мир растений».

На период 2022-23 годов мы задумали научно-практический проект «Удивительный мир Байкальской природы».

Этот проект поддержан Фондом президентский грантов - грант № 22-1-006447

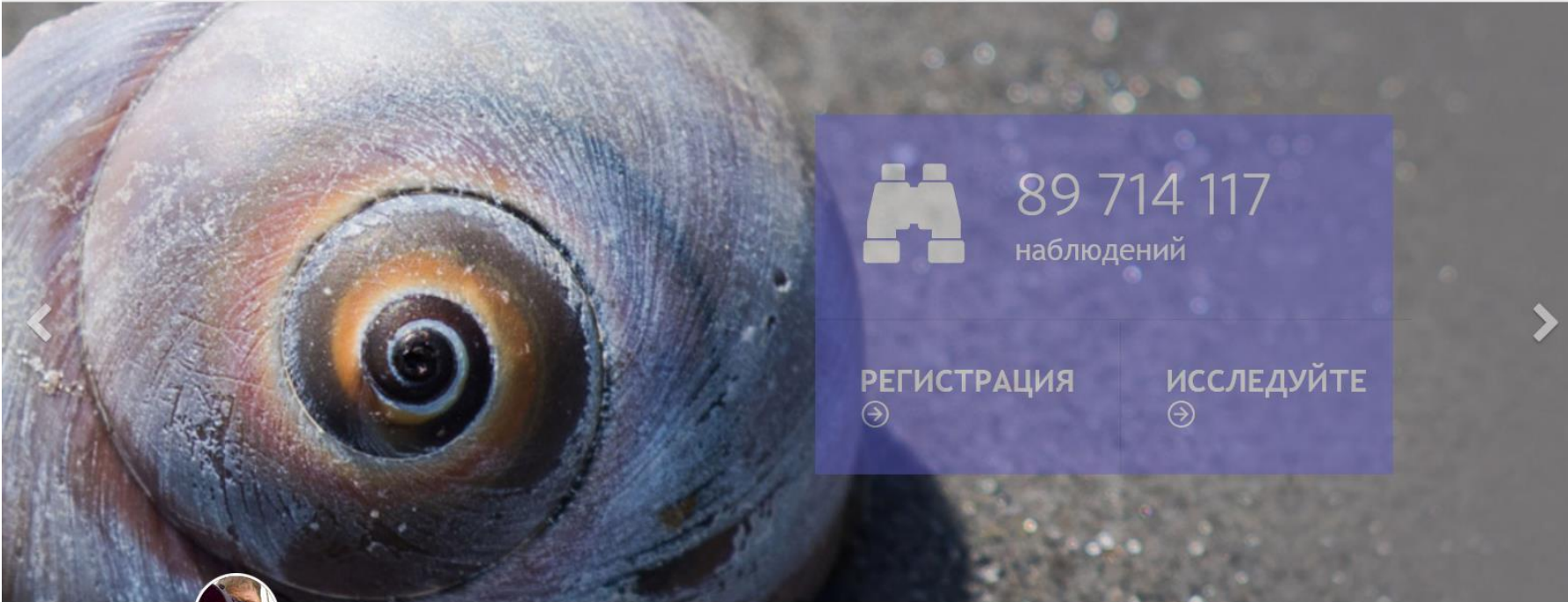
Что такое iNaturalist?




Сообщество натуралистов · iNaturalist


← → ↻ 🏠 🔒 <https://www.inaturalist.org> 150% ☆ 📄 📌



iNaturalist 🔍 Исследуйте Сообщество ▾ Ещё ▾ Вход или Регистрация



 89 714 117 наблюдений

РЕГИСТРАЦИЯ → ИССЛЕДУЙТЕ →

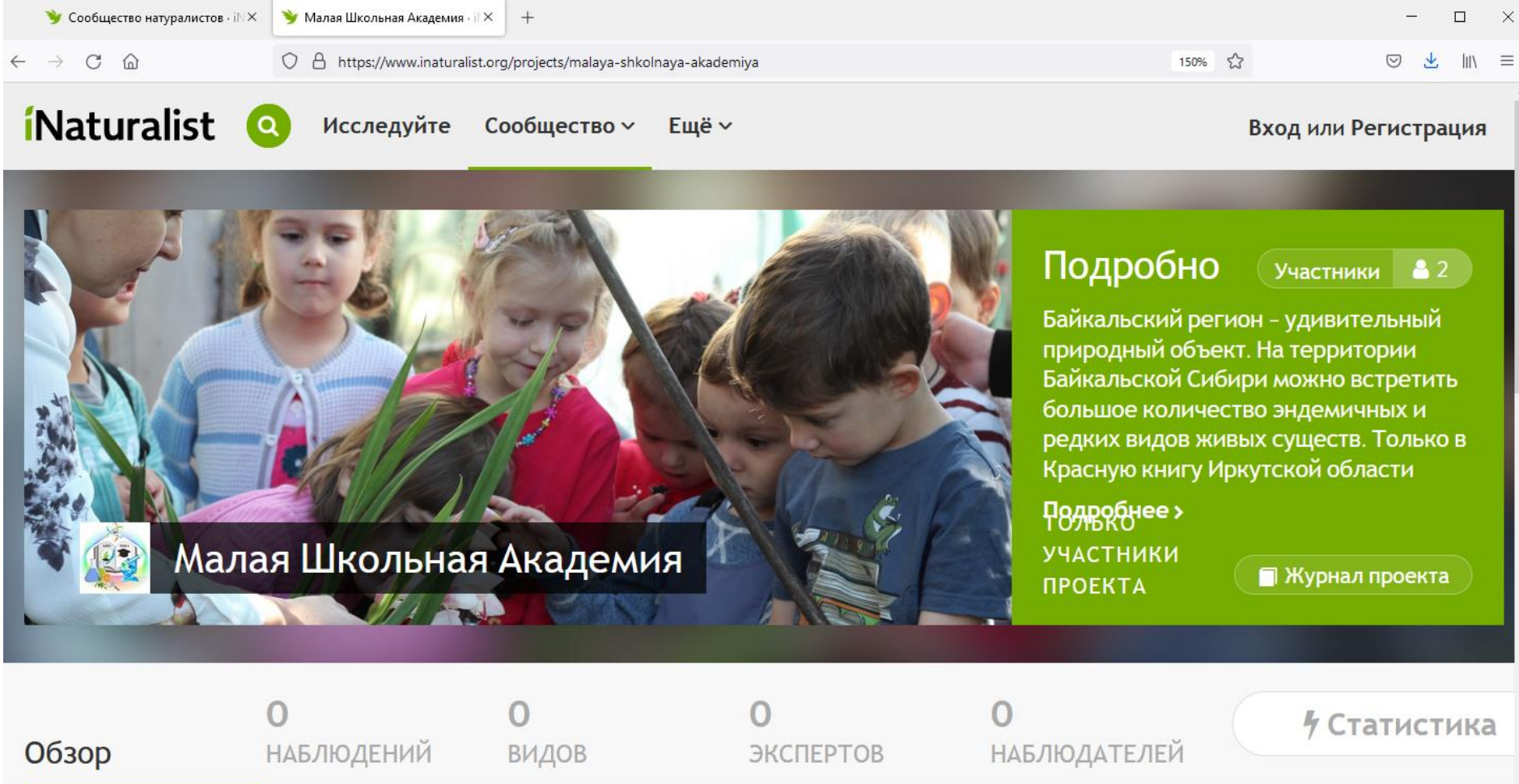
 BJ Stacey ~ Shark Eye Snail из Essex County, Massachusetts, USA

 CALIFORNIA ACADEMY OF SCIENCES  NATIONAL GEOGRAPHIC

iNaturalist является совместной инициативой Калифорнийской академии наук и Национального географического общества.


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

Проект «Малая Школьная Академия» на платформе Inaturalist (<https://www.inaturalist.org/projects/malaya-shkolnaya-akademiya>)



The screenshot shows a web browser window with two tabs: 'Сообщество натуралистов' and 'Малая Школьная Академия'. The address bar shows the URL <https://www.inaturalist.org/projects/malaya-shkolnaya-akademiya>. The Inaturalist logo is on the left, and navigation links 'Исследуйте', 'Сообщество', and 'Ещё' are in the center. On the right, there are links for 'Вход или Регистрация'.

The main content area features a large image of children looking at a plant. A dark overlay on the image contains the text 'Малая Школьная Академия' and a small icon of a school building. To the right of the image is a green sidebar with the following text:

Подробнее Участники 

Байкальский регион – удивительный природный объект. На территории Байкальской Сибири можно встретить большое количество эндемичных и редких видов живых существ. Только в Красную книгу Иркутской области

Подробнее >
ТОЛЬКО
УЧАСТНИКИ
ПРОЕКТА

Журнал проекта

At the bottom of the page, there is a navigation bar with the following items:

- Обзор
- 0 НАБЛЮДЕНИЙ
- 0 ВИДОВ
- 0 ЭКСПЕРТОВ
- 0 НАБЛЮДАТЕЛЕЙ
- Статистика

Как зарегистрироваться на «Inaturalist» <https://www.inaturalist.org/>


Жмём
сюда!


Сообщество натуралистов · iNaturalist

Малая Школьная Академия · iNaturalist

← → ↻ 🏠 🔒 <https://www.inaturalist.org> 150% ☆ 📄 ⌵ ☰


iNaturalist 🔍 Исследуйте Сообщество ▾ Ещё ▾ Вход или Регистрация



 **4 860 148**
человек
зарегистировалось

РЕГИСТРАЦИЯ →

ВСТРЕТИТЬ →

 **Greg Lasley** ~ Snowy Egret из Anahuac N.W.R., Texas, USA

Заполняем пункты используя латинский алфавит.
Адрес электронной почты типа vvv@mail.ru не
подойдёт, а вот vvv@yandex.ru – запросто !!!



Присоединяйтесь к
самой большой группе
натуралистов в мире!

 Bogdanovichoi@yandex.ru

 OlgaBogdanovich





Я не робот 
Конфиденциальность • Условия использования

- Да, лицензируюте мои фото, звуки и наблюдения таким образом, чтобы ученые могли использовать мои данные.
[Узнать больше](#)
- Я разрешаю iNaturalist хранить и обрабатывать ограниченные виды личной информации обо мне для управления моей учетной записью
[Узнать больше](#)
- Я согласен условиями предоставления услуг и политикой конфиденциальности, а также ознакомился с правилами сообщества.

Создать учётную запись

Под этим
именем вас
будут
видеть в
iNaturalist!

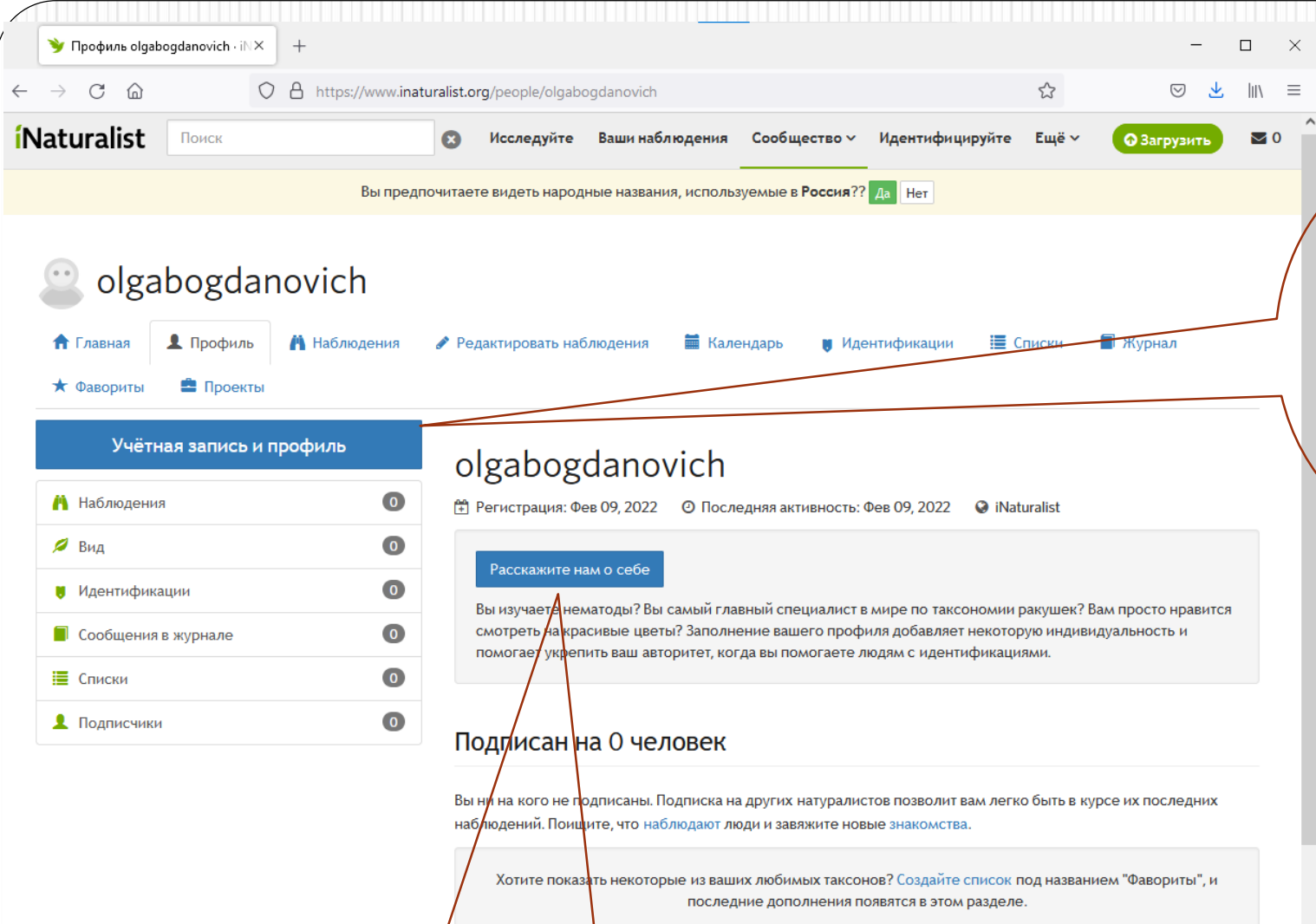
Пароль –
необходимо
запомнить
(записать)

Если всё
запомнили –
Жмём сюда!!!

Поздравляю – учётная запись создана!

The screenshot shows the iNaturalist website interface. At the top, there's a navigation bar with the iNaturalist logo, a search bar, and several menu items: "Исследуйте", "Ваши наблюдения", "Сообщество", "Идентифицируйте", and "Ещё". A green button labeled "Загрузить" is also visible. Below the navigation bar, a yellow banner asks: "Вы предпочитаете видеть народные названия, используемые в Россия?? Да Нет". The main content area features a user profile for "olgabogdanovich" with a navigation menu: "Главная", "Профиль", "Наблюдения", "Редактировать наблюдения", "Календарь", "Идентификации", "Списки", "Журнал", "Фавориты", and "Проекты". Below the profile, there are tabs for "Все обновления", "Ваш контент", "Подписка", and "Обсуждения в реальном времени". A prominent green banner reads: "Давайте начнём публиковать некоторые наблюдения". Below this banner, it says: "Нужно вдохновение? Вот некоторые организмы, наблюдаемые поблизости...". There are four image cards with captions: "Кряква", "Огарь", "Крапива Двудомная", and "Большая Синица". At the bottom of the banner, there's text: "Выйдите на улицу и понаблюдайте за отдельным организмом. Выберите что-нибудь дикое и сделайте четкое полнокадровое фото. Если у вас уже есть фото чего-нибудь дикого, **добавьте его сейчас**. Вы также можете использовать мобильные приложения iNaturalist для регистрации". To the right of the banner is an illustration of a person taking a photo of a flower. On the right side of the page, there's a "Добавить наблюдения" button and a featured post titled "Meet the First Phlox pattersonii Plant on iNat! - Observation of the Week, 2/8/22". Below that is a "Форум" section with several discussion threads.

Жмём
сюда!
Заполняем
данные о
себе.



**Жмём сюда!
Заполняем
данные о
себе.
Это как и в
большинстве
социальных
сетей.**

**Немного о себе. Что Вам интересно.
Где вы учитесь или работаете. Где вы
живёте.
Можно остаться и неизвестным.
Вдруг вы разведчик 😊.**

Как присоединиться к проекту «Малая Школьная Академия»?

The screenshot shows the iNaturalist website interface. At the top, the browser address bar displays the URL <https://www.inaturalist.org/people/5352178>. The navigation bar includes the iNaturalist logo, a search bar containing the text "малая школьная академия", and several menu items: "Исследуйте", "Ваши наблюдения", "Сообщество", "Идентифицируйте", "Ещё", and a green "Загрузить" button. Below the navigation bar, the user's profile for "olgabogdanovich" is visible, with a sub-menu containing "Главная", "Профиль", "Наблюдения", "Редактировать наблюдения", "Календарь", "Идентификации", "Списки", and "Журнал". A sidebar on the left lists various profile sections with zero counts: "Наблюдения", "Вид", "Идентификации", "Сообщения в журнале", "Списки", and "Подписчики". The main content area shows the user's name "olgabogdanovich", registration and activity dates (Feb 09, 2022), and a "Расскажите нам о себе" section with a text box. Below this, it states "Подписан на 0 человек" and provides instructions on how to follow other users. A red callout bubble points to the search bar containing the project name.

Пишем здесь
«Малая
школьная
академия» и
нажимаем
кнопку «Enter»

Результат будет такой!

The screenshot shows the iNaturalist website search results for the query "малая школьная академия". The page title is "Результаты поиска для малая школьная академия". There are two search filters: "Все" (selected) and "Таксоны". The search bar contains "малая школьная академия" and a "Найти" button. The first result is titled "Малая Школьная Академия | Посмотреть наблюдения" and includes a small image of a globe and a magnifying glass. The text below the title reads: "Байкальский регион - удивительный природный объект. На территории Байкальской Сибири можно встретить большое количество эндемичных и редких видов живых существ. Только в Красную книгу Иркутской области включены 30 видов грибов, 50 видов лишайников, 4...". The second result is titled "В поисках природных богатств озера Байкал | Посмотреть наблюдения" and includes a small image of a building. The text below the title reads: "Конкурс между учениками 9 класса, МБОУ «СОШ №12» г. Байкальска, посвященный Дню Байкала. Место проведения: Иркутская область, Слюдянский район, город Байкальск. Организаторы: Ассоциация «Защитим Байкал вместе» и Малая Школьная Академия при ФГБУН Сибирски...". At the bottom of the page, there are links for "Поддержать" and "Магазин", logos for "Google Play" and "App Store", and logos for "CALIFORNIA ACADEMY OF SCIENCES" and "NATIONAL GEOGRAPHIC". There are also social media icons for Facebook, Twitter, and Instagram.

Поиск · iNaturalist

https://www.inaturalist.org/search?q=малая школьная академия

iNaturalist Поиск

Исследуйте Ваши наблюдения Сообщество Идентифицируйте Ещё Загрузить

Результаты поиска для малая школьная академия

Все Таксоны Пользователи Проекты Места

малая школьная академия Найти

Малая Школьная Академия | [Посмотреть наблюдения](#)

Байкальский регион - удивительный природный объект. На территории Байкальской Сибири можно встретить большое количество эндемичных и редких видов живых существ. Только в Красную книгу Иркутской области включены 30 видов грибов, 50 видов лишайников, 4...

В поисках природных богатств озера Байкал | [Посмотреть наблюдения](#)

Конкурс между учениками 9 класса, МБОУ «СОШ №12» г. Байкальска, посвященный Дню Байкала. Место проведения: Иркутская область, Слюдянский район, город Байкальск. Организаторы: Ассоциация «Защитим Байкал вместе» и Малая Школьная Академия при ФГБУН Сибирски...

Подробнее
Справка
Форум
Пресса
Наш блог

Правила сообщества
Условия использования
Конфиденциальность

Поддержать
Магазин

ANDROID APP ON
Google Play

Download on the
App Store

CALIFORNIA ACADEMY OF SCIENCES

NATIONAL GEOGRAPHIC

Facebook Twitter Instagram

Нам сюда - жмём

Присоединяемся
– жмём сюда!

The screenshot shows the iNaturalist website interface. At the top, the browser address bar displays the URL: <https://www.inaturalist.org/projects/malaya-shkolnaya-akademiya>. The iNaturalist logo is on the left, followed by a search bar and navigation links: "Исследуйте", "Ваши наблюдения", "Сообщество", "Идентифицируйте", and "Ещё". A green "Загрузить" button is on the right. The main content area features a large image of children examining a plant. Below the image is a banner for "Малая Школьная Академия". To the right of the image is a green sidebar with the text "Подобно" and a "Присоединиться" button with a user icon and the number "2". Below this is a paragraph of text in Russian: "Байкальский регион – удивительный природный объект. На территории Байкальской Сибири можно встретить большое количество эндемичных и редких видов живых существ. Только в Красную книгу Иркутской области включены 30 видов грибов, 50 видов лишайников, 43". Below the text is a "Подробнее >" link. At the bottom of the sidebar, it says "ТОЛЬКО УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА" and has a "Журнал проекта" button. Below the main content area is a statistics bar with "Обзор" (underlined), "0 НАБЛЮДЕНИЙ", "0 ВИДОВ", "0 ЭКСПЕРТОВ", "0 НАБЛЮДАТЕЛЕЙ", and a "Статистика" button.

Пока нет наблюдений. Возвращайтесь в ближайшее время!

Подтвердить членство · iNaturalist X +

← → ↻ 🏠 🔒 https://www.inaturalist.org/projects/malaya-shkolnaya-akademiya/join ☆ 📄 ⌵

iNaturalist Поиск × Исследуйте Ваши наблюдения Сообщество ▾ Идентифицируйте Ещё ▾ Загрузить ✉


« Малая Школьная Академия


Присоединиться к Малая Школьная Академия?

Об этом Проекте

Байкальский регион – удивительный природный объект. На территории Байкальской Сибири можно встретить большое количество эндемичных и редких видов живых существ. Только в Красную книгу Иркутской области включены 30 видов грибов, 50 видов лишайников, 43 вида мохообразных, 180 видов сосудистых растений, 10 видов насекомых, 57 видов птиц, 16 видов млекопитающих и ещё около 36 видов других организмов. Цель данного проекта объединить учащихся, учителей, учёных и просто любителей, ...ещё ↓

Кураторы проекта

 **allaverkhozina**
14481 observations

 **nikolaydorofeev**
15611 observations

Правила добавления наблюдений

- не должен принадлежать таксону Homo
- одно из следующих условий должно быть выполнено:
 - не должен наблюдаться allaverkhozina
 - не должен наблюдаться nikolaydorofeev
- должны иметь оценки качества: Исследовательский, требуется идентификация

Другое

Получать обновления этого проекта
Получайте последнюю информацию о данном проекте на панели мониторинга и по электронной почте в ежедневных обновлениях.

Да, я хочу присоединиться Отмена

https://www.inaturalist.org/observations?place_id=any&user_id=olgabogdanovich&verifiable=any

Необходимо ещё раз подтвердить своё желание присоединиться.

Подтвердить членство · iNatur X +

← → ↻ 🏠 🔒 https://www.inaturalist.org/projects/malaya-shkolnaya-akademiya/join ☆ 🛡️ ⬇️ ☰ ☰ ☰

iNaturalist Поиск × Исследуйте Ваши наблюдения Сообщество **Идентифицируйте** Ещё **Загрузить**



« Малая Школьная Академия

Присоединиться к Малая Школьная Академия?

Об этом Проекте

Байкальский регион – удивительный природный объект. На территории Байкальской Сибири можно встретить большое количество эндемичных и редких видов живых существ. Только в Красную книгу Иркутской области включены 30 видов грибов, 50 видов лишайников, 43 вида мохообразных, 180 видов сосудистых растений, 10 видов насекомых, 57 видов птиц, 16 видов млекопитающих и ещё около 36 видов других организмов. Цель данного проекта объединить учащихся, учителей, учёных и просто любителей, ...ещё ↓

Кураторы проекта

	allaverkhozina 14481 observations		nikolaydorofeev 15611 observations
---	---	---	--

Правила добавления наблюдений

- не должен принадлежать таксону Homo
- одно из следующих условий должно быть выполнено:
 - не должен наблюдаться allaverkhozina
 - не должен наблюдаться nikolaydorofeev
- должны иметь оценки качества: Исследовательский, требуется идентификация

Другое

Получать обновления этого проекта
Получайте последнюю информацию о данном проекте на панели мониторинга и по электронной почте в ежедневных обновлениях.

Да, я хочу присоединиться Отмена

https://www.inaturalist.org/observations?place_id=any&user_id=olgabogdanovich&verifiable=any

Здесь!

Необходимо ещё раз подтвердить своё желание присоединиться.

После этого нажав на вкладку «Сообщество» у вас будет ссылка на Малую Школьную Академию

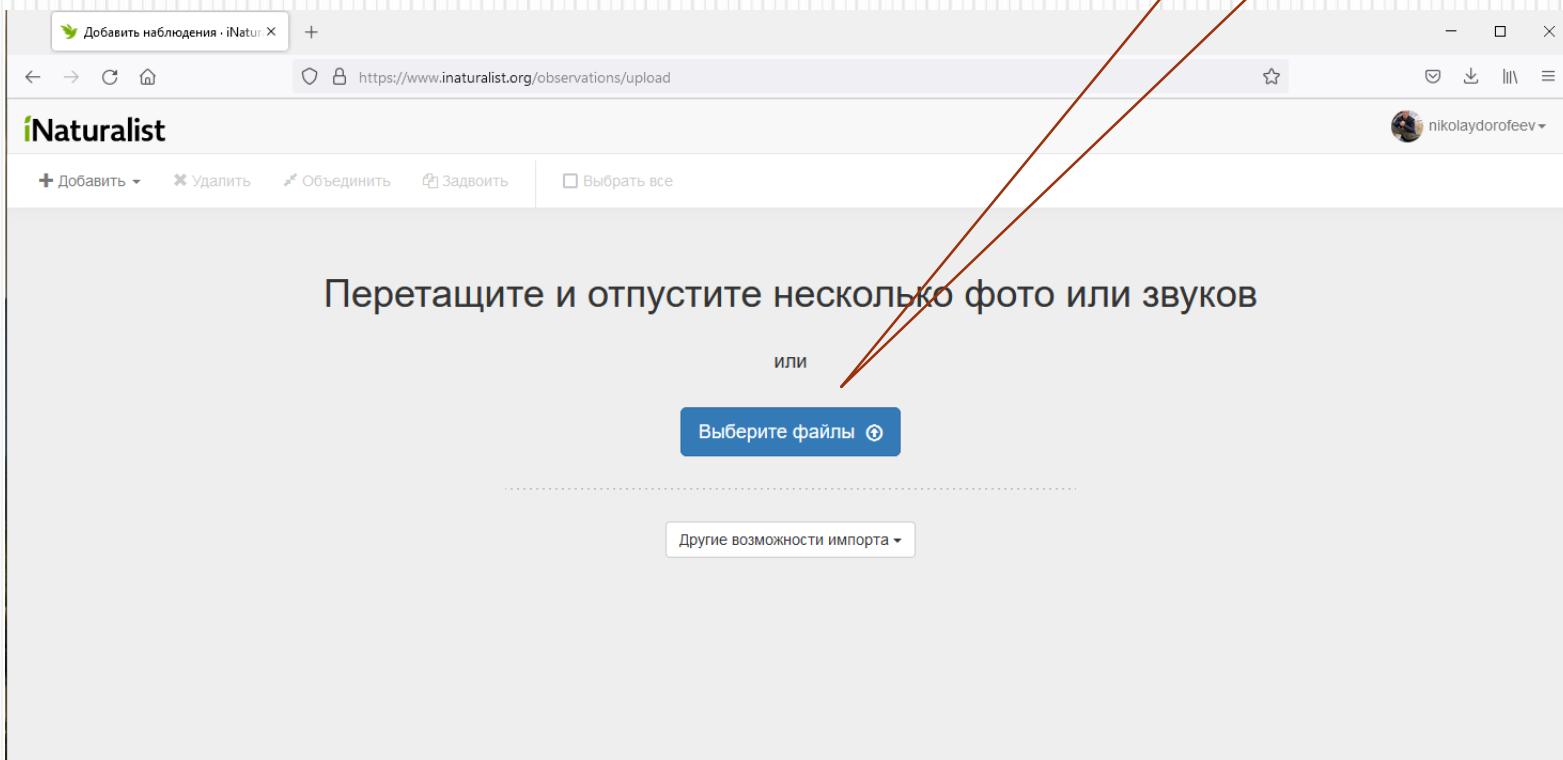
Как сделать наблюдение в iNaturalist?

Заходим на свою
страницу в
iNaturalist и
нажимаем на
кнопку
«Загрузить»

The screenshot shows the iNaturalist website interface. At the top, there is a navigation bar with the iNaturalist logo, a search bar, and several menu items: "Исследуйте", "Ваши наблюдения", "Сообщество", "Идентифицируйте", and "Ещё". A green "Загрузить" (Upload) button is prominently displayed in the top right corner of the navigation bar. Below the navigation bar, the user's profile for "nikolaydorofeev" is shown, including a profile picture and navigation tabs for "Главная", "Профиль", "Наблюдения", "Редактировать наблюдения", "Календарь", "Идентификации", "Списки", and "Журнал". Below the profile, there are tabs for "Все обновления", "Ваш контент", "Подписка", and "Обсуждения в реальном времени". The main content area displays a list of observations. The first observation is titled "Щирица Запрокинутая (Amaranthus retroflexus)" and was made by "nikolaydorofeev" on July 24, 2012, in Ussul'skiy r-n, Irkutskaya obl., Russia. It includes a photo of the plant and a "Посмотреть наблюдение" button. A second observation is also titled "Щирица Запрокинутая (Amaranthus retroflexus)" and was made by "anatilpomortsev" on July 24, 2012. It includes a photo and a "Согласен" button. A third observation is also titled "Щирица Запрокинутая (Amaranthus retroflexus)" and was made by "anatilpomortsev" on July 24, 2012. It includes a photo and a "Посмотреть наблюдение" button. On the right side of the page, there is a "Добавить наблюдения" (Add observations) button and a green promotional banner for "Meet the First Phlox pattersonii Plant on iNat! - Observation of the Week, 2/8/22". Below the banner, there is a "Форум" (Forum) section with several discussion topics, including "How many species of 'bugs' are identifiable by photo?", "Inatting at your school / workplace", and "A good example of the usefulness of IDing popularly cultivated taxa".

Как сделать наблюдение в iNaturalist?

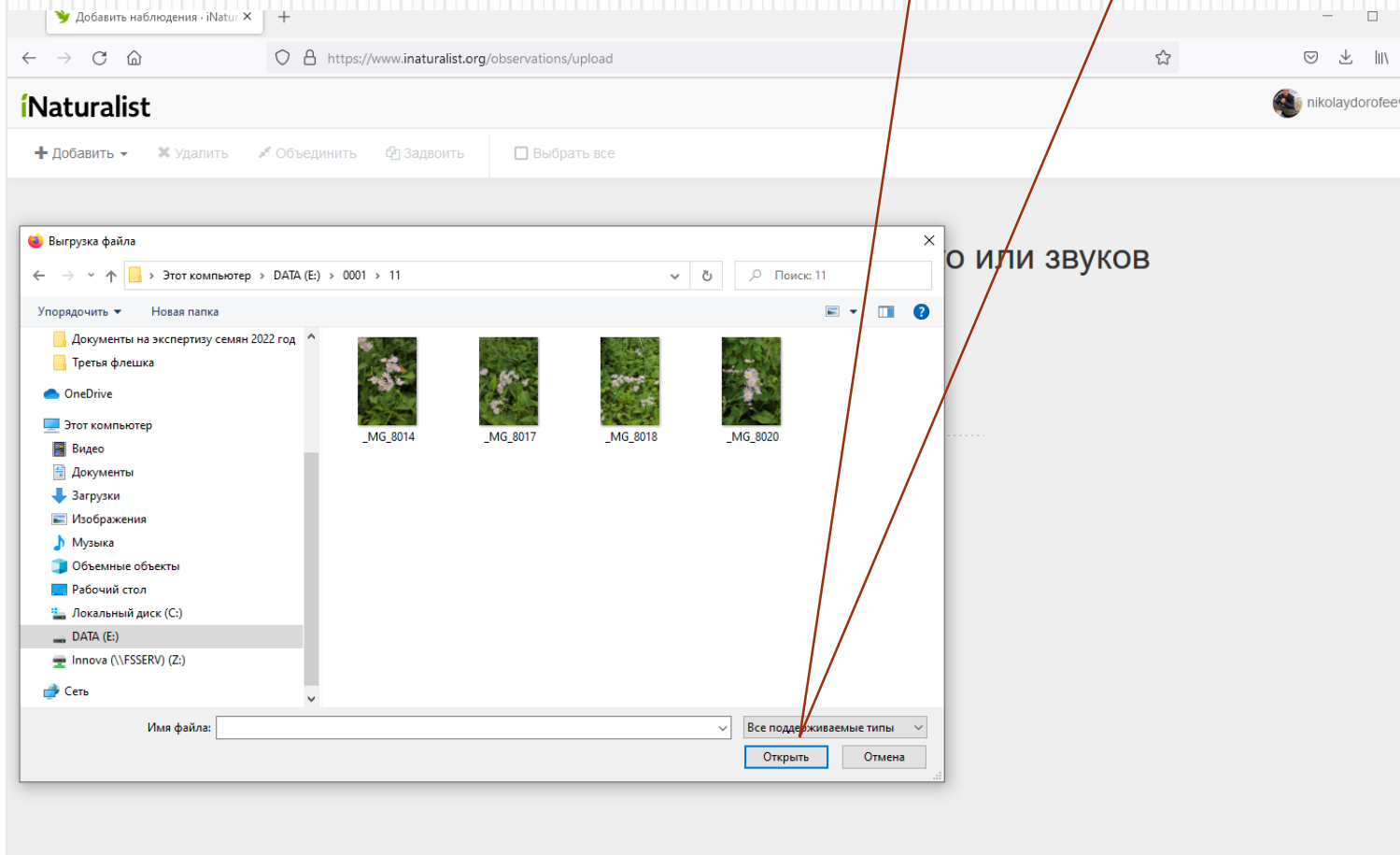
Жмём на кнопку
«Выберите
файлы»



The screenshot shows the iNaturalist website's upload interface. The browser's address bar displays the URL <https://www.inaturalist.org/observations/upload>. The page header includes the iNaturalist logo and the user profile 'nikolaydorofeev'. Below the header, there are navigation options: '+ Добавить', '✕ Удалить', '✎ Объединить', '📁 Задвоить', and '☐ Выбрать все'. The main content area features the instruction 'Перетащите и отпустите несколько фото или звуков' followed by the word 'или'. A blue button labeled 'Выберите файлы' with a circular arrow icon is highlighted by a red callout bubble. Below this button is a dashed line and a white button labeled 'Другие возможности импорта' with a dropdown arrow.

Как сделать наблюдение в iNaturalist?

Находим файлы с фотографиями на компьютере. Выделяем их (можно один или несколько) и нажимаем «Открыть»



**Откроются выделенные файлы.
Необходимо заполнить вкладку
«Местоположение» и «Название вида».
Причём в названии вида можно указать
очень общее, например «Сосудистые
растения»**

Добавить наблюдения · iNaturalist

← → ↻ 🏠 🔒 <https://www.inaturalist.org/observations/upload> ☆ 📧 ⬇️ 🗑️ ☰

iNaturalist nikolaydorofeev

+ Добавить ✕ Удалить 🔗 Объединить 📄 Задвоить Выбрать все Подтвердить 4 наблюдений

Редактировать 1 наблюдение:

📄 **Подобности**

Сосудистые Растения

2020/07/17 10:20 утра +0

Местоположение

Примечания

Местоположение является об

В неволе / Культивируемое

🏷️ Теги

📁 Проекты

🌿 Поля

🕒 Время смещения

Сосудистые Растения

2020/07/17 10:20 утра +0

Местоположение

Примечания

Сосудистые Растения

2020/07/17 10:21 утра +0

Местоположение

Примечания

Сосудистые Растения

2020/07/17 10:21 утра +0

Местоположение

Примечания

**После заполнения, нажимаем кнопку
«Подтвердить» – всё! Наблюдения
добавлены.**

Спасибо за внимание!