

## Шаг 1. Заходим в аккаунт на [org.mephi.ru](http://org.mephi.ru). Заходим в раздел «Сервисы НИЯУ МИФИ»

<b>Поступление в НИЯУ «МИФИ»</b>  Прием документов, регистрация на подготовительные курсы	<b>Сервисы НИЯУ «МИФИ»</b>  Цифровые услуги по формированию пропусков, карточек и т.д.	
<b>Конкурсы и олимпиады</b>  Регистрация на олимпиады и конкурсы	<b>Результаты участия</b>  Просмотр результатов участия в олимпиадах и конкурсах	

## Шаг 2. Выбираем окно «Получение логина и пароля доступ для написания олимпиады на [online.mephi.ru](http://online.mephi.ru)»

Получение логина и пароля доступа для написания олимпиады на [online.mephi.ru](http://online.mephi.ru)

## Шаг 3. Появится такое окно. Необходимо ознакомиться с Регламентом и Инструкцией, нажать на поле, поставим крестик, подтвердив своё ознакомление, после чего нажать на кнопку «Далее»

×

### АККАУНТ ONLINE.MEPHI.RU

---

Пожалуйста, ознакомьтесь с [Регламентом](#) организации и проведения Росатом по информатике в естественных науках и [Инструкцией](#) по подготовке к прохождению заключительного тура на платформе LMS [online.mephi.ru](http://online.mephi.ru)

График проведения олимпиады размещен на сайте олимпиады [https://olymp.mephi.ru/rosatom\\_it](https://olymp.mephi.ru/rosatom_it)

Ознакомлен(а)

Отмена Далее

**Шаг 4. Появится окно с данными для входа на [online.mephi.ru](https://online.mephi.ru) для последующего прохождения там заключительного тура.**

## АККАУНТ ONLINE.MEPHI.RU

✕

---

[Регламент](#)  
[Инструкция](#)  
[График](#)

Данные для входа на [online.mephi.ru](https://online.mephi.ru):

Логин: l1

Пароль: p1