



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 2

(редакция от 08.11.2013)

Уважаемые участники, педагоги!

**Обращаем внимание, что между тренировочным и итоговым туром всего 20 дней.**  
Оргкомитет предлагает следующий график работы:

16.11.2013 – Зачетный тур, проходящий на эл. площадке eolymp (7.00-19.00 МСК).

20.11.2013 – Публикация на сайтах предварительных итогов зачетного тура.

20.11.2013 – 22.11.2013 – Просмотр участниками своих ответов на eolymp и прием заявлений на апелляцию. Заявления на апелляцию в произвольной форме принимаются по электронной почте [chemolymp@yandex.ru](mailto:chemolymp@yandex.ru) **Обязательно** в теме письма должно быть указано: «Заявка на апелляцию ФИО полностью, нас. пункт, школа, класс»

27.11.2013 Публикация на сайтах окончательных итогов зачетного тура с учетом апелляции и исправления технических ошибок, а также «проходных» баллов на итоговый тур.

До 28.11.2013 прием заявлений от образовательных учреждений в электронной форме [zayavl\\_ou2013.doc](#) (форма размещена на наших сайтах) по электронной почте [chemolymp@yandex.ru](mailto:chemolymp@yandex.ru) о проведении на их базе итогового тура.

30.11.2013 Публикация на сайтах списка учебных заведений, на базе которых состоится Итоговый тур. Как правило, для участников из одного населенного пункта тур будет проводиться в одном образовательном учреждении. Как правило, участники из Пермского и Красноярского краев, Республики Мордовия, Самарской и Белгородской областей будут проходить тур на базе вузов-организаторов олимпиады. Публикация окончательной версии Информационного письма №3.

07.12.2013 Итоговый тур олимпиады. Программа будет опубликована в информационном письме № 3.

3-5 марта 2014 года – Второй (заключительный) этап.

**Обращаем внимание, что в некоторых случаях при автоматическом переходе по ссылкам (информационные письма Word, сайт [olymp.psu.ru](http://olymp.psu.ru)) открывался доступ к страницам олимпиады прошлого года. Данные ошибки исправлены. При переходе по ссылкам просим проверять адресную строку браузера: в старых ссылках - SRV02, PSU12 или PSU, а в новых – PSU13.**



**Убедительная просьба ко всем участникам зарегистрироваться на площадке e-olymp заранее (не менее чем за три дня до начала выполнения заданий) и выполнить задания тренировочного тура. Помните – активация занимает время!!!**

**Оргкомитет принял решение о продлении приема заявок до 14 ноября 2013 года.**

Для участия в I (отборочном) этапе олимпиады каждого участника необходимо зарегистрировать на сайте e-olymp и выслать нам по электронной почте [chemolymp@yandex.ru](mailto:chemolymp@yandex.ru) регистрационную форму [forma\\_inform.xls](#). Как правило, участников на e-olymp регистрирует представитель образовательного учреждения. Будьте внимательны: ссылки прошлого года использовать не следует. Необходимые ссылки приведены ниже. Если учебное заведение было зарегистрировано в прошлом году, можно использовать старый логин и пароль. Информация о проведении туров олимпиады находится ниже, в п. 2.

В случае возникновения затруднений просим обращаться в оргкомитет по адресам электронной почты, приведенным в конце настоящего письма.

**1. Порядок регистрации на сайте e-olymp.**

Настоятельно рекомендуем зарегистрироваться на сайте e-olymp в самое ближайшее время (о процедуре регистрации написано ниже), так как заявки обрабатываются вручную в течение 2-3 рабочих дней. Пароль доступа действителен для тренировочного и зачетного туров первого этапа. При регистрации участника необходимо указать (или выбрать) Регион, Населенный пункт, Учебное заведение (если его нет в списке – выбрать соответствующую позицию, а в появившемся поле ввести учебное заведение согласно уставу), ФИО, Параллель для участия в олимпиаде, e-mail, Телефон\*, Адрес\*, Дату рождения. Особенно необходимо обратить внимание на Ваш электронный адрес, так как все инструкции будут приходить на него. После выполнения процедуры регистрации на Вашу электронную почту в течение 1-2 часов должно прийти сообщение, содержащее логин и пароль и информацию о том, что учетная запись будет активирована в течение трех рабочих дней. **Если подобное сообщение не пришло в течение двух часов, необходимо обратиться к организаторам олимпиады с просьбой выслать логин и пароль (подробнее см. ниже). К сожалению, такие случаи бывают в результате неверной работы спам-фильтра.** Рекомендуем пользоваться электронной почтой, размещенной на yandex.

**Не следует регистрироваться на сайте несколько раз.** Если это произошло, направьте, пожалуйста, нам по электронной почте сообщение с указанием логина и пароля, которые следует исключить, а также региона, населенного пункта, фамилии участника, контактного лица и телефона для связи.

Регистрация на сайте может происходить двумя способами:

1. Участники регистрируются группой от образовательного учреждения (см. п. 1.1. )
2. Участник регистрируется самостоятельно (см. п. 1.2. )



## 1.1. Регистрация участников от образовательного учреждения

### 1.1.1. Регистрация образовательного учреждения

Если образовательное учреждение было зарегистрировано ранее (например, в прошлом году) необходимо использовать ранее полученный логин и пароль или восстановить их (см. п. 1.1.3). Для получения логина и пароля регистрация от образовательного учреждения (когда необходимо зарегистрировать нескольких участников) необходимо перейти по адресу: <http://eolymp.olymp-rsr.ru/psu13/tt/registration>. После регистрации образовательного учреждения на сайте по электронной почте, указанной при регистрации в течение 1-3 часов должно прийти письмо, содержащее логин и пароль. Активация учетной записи производится оргкомитетом в течение трех рабочих дней.

Если по каким-то причинам письмо с логином и паролем не было получено, то можно их узнать, связавшись с оргкомитетом. **Необходимо отправить по электронной почте сообщение с указанием региона, населенного пункта, фамилии участника, контактного лица и телефона для связи.**

### 1.1.2. Регистрация участников

Для регистрации участников от образовательного учреждения (в случае получения ОУ логина и пароля и активации учетной записи) необходимо перейти по адресу: <http://eolymp.olymp-rsr.ru/psu13/tt/login>. (потребуется ввод полученного ранее логина и пароля). После этого можно вводить любое число участников (Пункт меню – Участники, выбрать ссылку Добавить) и видеть их список с логинами и паролями прямо в окне браузера. Участники, введенные Вами автоматически, активируются.

Если Вы забыли логин и пароль, необходимо связаться с оргкомитетом, отправив по электронной почте сообщение с указанием региона, населенного пункта, фамилии участника, контактного лица и телефона для связи.

### 1.1.3. Восстановление учетной записи образовательного учреждения

Если образовательное учреждение было уже зарегистрировано на сайте e-olymp (например, в прошлом году), то регистрировать его снова не нужно. Можно восстановить пароль, используя ссылку <http://eolymp.olymp-rsr.ru/psu13/tt/password>. Для этого Вам понадобится указать свой электронный адрес.

## 1.2. Регистрация отдельных участников

Как правило, участников регистрирует представитель образовательного учреждения (см. п. 1.1).



Если участники хотят зарегистрироваться самостоятельно, то им необходимо перейти по ссылке: <http://eolymp.olymp-rsr.ru/psu13/registration>.

После регистрации на сайте по электронной почте, указанной при регистрации в течение 1-2 часов должно прийти письмо, содержащее логин и пароль и дальнейшие инструкции.

Если по каким-то причинам письмо не было получено, то можно узнать логин и пароль, связавшись с оргкомитетом. Необходимо отправить по электронной почте сообщение с указанием региона, населенного пункта, фамилии участника, контактного лица и телефона для связи.

Если Вы забыли логин и пароль, необходимо связаться с оргкомитетом, отправив по электронной почте сообщение с указанием региона, населенного пункта, фамилии участника, контактного лица и телефона для связи.

## **2. Проведение туров I этапа олимпиады**

I (отборочный) этап олимпиады **по химии «Юные таланты»** будет проходить в три тура:

Первый тур – тренировочный будет проходить с **21 октября по 14 ноября 2013 года**. Выполнение заданий 3 часа. Тренировочный тур позволит участникам ознакомиться с принципом построения заданий зачетного тура, техническими возможностями электронной площадки. Результаты этого тура учитываться не будут. Настоятельно рекомендуем принять участие в тренировочном туре. Окончательные результаты тура появятся на сайте [chemolymp.narod.ru](http://chemolymp.narod.ru) 15.11.2013 по состоянию на 14.11.2013 12.00 МСК. Текущие результаты через 2-4 рабочих дня будут размещаться на сайте [chemolymp.narod.ru](http://chemolymp.narod.ru) в «Текущих новостях».

Каждый участник в пределах указанного выше времени сможет зайти в систему и выполнять задания не более трех часов. Задания разработаны для трех параллелей: 7-9, 10, 11 классы. Информационная поддержка по телефону, электронной почте, "В контакте" будет осуществляться с 6.00 до 17.00 по московскому времени в рабочие дни. Ответ по электронной почте будет отправлен в течение 3 рабочих дней.

Для доступа к заданиям тренировочного или зачетного тура олимпиады участнику необходимо перейти по ссылке: <http://eolymp.olymp-rsr.ru/psu13/login> и указать свой логин и пароль.

**Зачетный тур будет проходить 16 ноября 2013 года.** Выполнение заданий - 3 часа. Время доступа с 7 до 19 часов по московскому времени. Задания будут разработаны для 3 параллелей – 7-9, 10, 11 классов. Информационная поддержка по телефону, электронной почте, "В контакте" будет осуществляться в это же время. Дополнительные контакты могут быть размещены на наших сайтах в день проведения тура. Результаты тура появятся на сайте [chemolymp.narod.ru](http://chemolymp.narod.ru) через 10-20 дней после его окончания.



**Наконец, третий – итоговый тур будет проводиться 7 декабря 2013 года.** Подробности проведения Итогового тура опубликуем в Информационном письме № 3.

**Проведение Второго (заключительного) этапа намечено на 3-5 марта 2014 года.**

e-mail: [chemolymp@yandex.ru](mailto:chemolymp@yandex.ru), [chemolymp@psu.ru](mailto:chemolymp@psu.ru), [chemolymp@gmail.com](mailto:chemolymp@gmail.com)

Сайт олимпиады по химии «Юные таланты» : <http://chemolymp.narod.ru/>

Клуб Олимпиады <http://vkontakte.ru/club16726733>

Страница олимпиады по химии на сайте многопредметной олимпиады «Юные таланты» :  
<http://olymp.psu.ru/disciplines/chem/home.html>

Контактное лицо:

Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, (912)88-16-277, (342) 286-33-48

Оргкомитет олимпиады

