



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Департамент государственной
политики в сфере воспитания
детей и молодежи**

Люсиновская ул., д. 51, Москва, 117997.
Тел. (499) 237-60-84. Факс (499) 237-70-54.
E-mail: d09@mon.gov.ru

21.2.2015 № 09-3436

Руководителям
органов исполнительной
власти субъектов Российской
Федерации, осуществляющих
государственное управление
в сфере образования

(по списку рассылки)

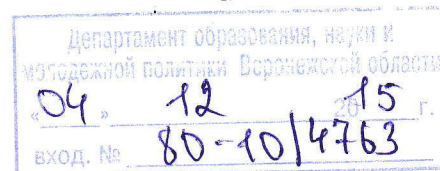
О проведении олимпиады

Департамент государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Минобрнауки России информирует, что до 5 января 2015 года проводится регистрация участников отраслевой Олимпиады школьников 7-11 классов «Энергия образования» (далее – Олимпиада).

Организатором Олимпиады является Публичное акционерное общество «Федеральная гидрогенерирующая компания РусГидро» (ПАО «РусГидро»). Целью проведения Олимпиады, является выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к профессии инженера в гидроэнергетике, содействие им в профессиональном самоопределении.

Формат проведения Олимпиады – заочная интернет-олимпиада по физике для школьников 7–11 классов, а также учащихся профессиональных образовательных организаций.

Призерам и победителям отраслевой Олимпиады предоставляется возможность принять участие в финале Всероссийской олимпиады «Надежда энергетики» (далее – олимпиада «Надежда энергетики»), проводимой в очной форме на площадках образовательных организаций высшего образования – организаторов олимпиады «Надежда энергетики», без прохождения дополнительных отборочных



туров. Направляем в Ваш адрес информационную справку и плакат Олимпиады, и просим довести информацию до обучающихся в общеобразовательных организациях.

Дополнительно информируем, что для участия в Олимпиаде необходимо пройти онлайн-регистрацию по ссылке <http://olymp.hydroschool.ru/register/> или на официальном сайте Олимпиады: энергетика2020.рф.

Контактными лицами оргкомитета Олимпиады по вопросам регистрации является Клейман Антон Михайлович, телефон +7 916-715-98-19, адрес электронной почты: korungenergy@gmail.com или Базиева Светлана Николаевна, телефон +7 (495) 225-32-32, добавочный 4112, адрес электронной почты: BazievaSN@korung.rushydro.ru.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента

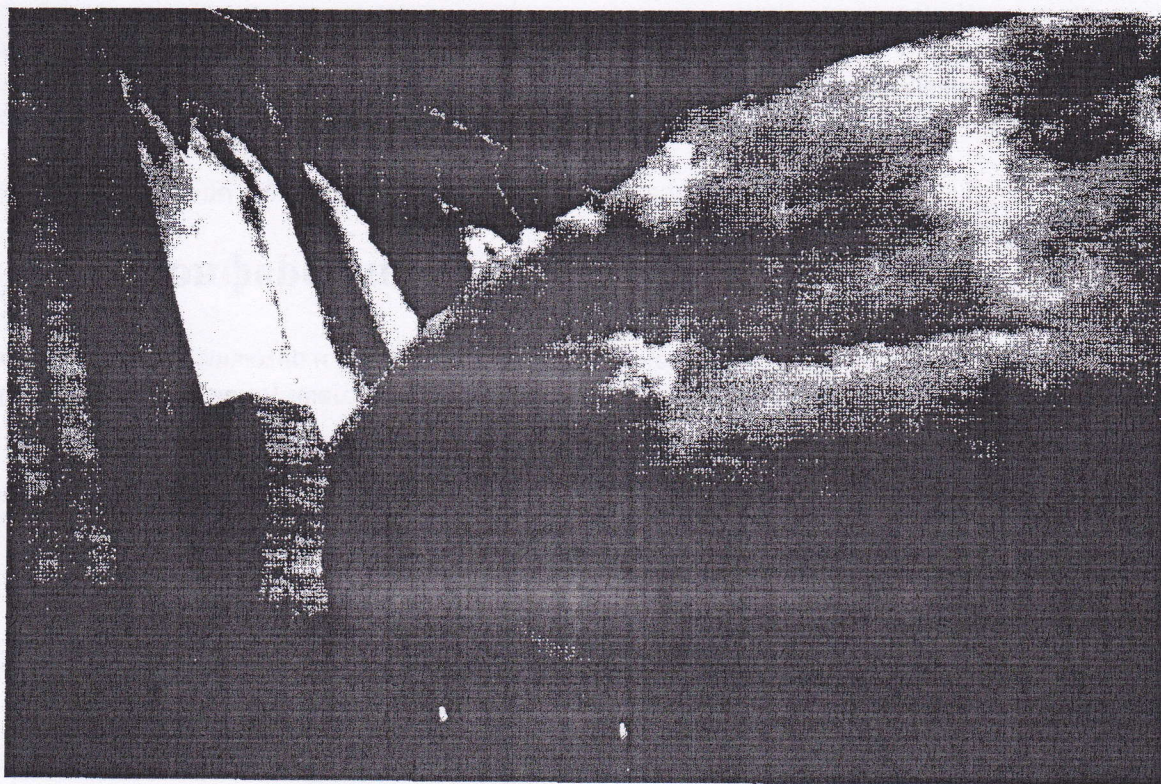


С.М. Брызгалова



РусГидро

**ОТРАСЛЕВАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ
«ЭНЕРГИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**



В соответствии с Программой реализации мероприятий по опережающему развитию кадрового потенциала ПАО «РусГидро»: «От новой школы к рабочему месту» в 2010-2011 годах Корпоративным университетом гидроэнергетики (Филиал ПАО «РусГидро»-«КорУнГ») в рамках отборочного тура Олимпиады «Надежда энергетики» была проведена *отраслевая Олимпиада школьников в сфере гидроэнергетики «Энергия образования»* для учащихся 7-11 классов.

Партнеры



Олимпиада школьников
«Надежда энергетики»

Проведение отраслевой Олимпиады школьников «Энергия образования»

Предмет Олимпиады – физика.

Отраслевая Олимпиада школьников «Энергия образования» проводится в заочной форме, с использованием ресурсов сети Интернет. Для этого разработан портал Олимпиады ПАО «РусГидро» (OLYMP.HYDROSCHOOL.RU), позволяющий производить регистрацию участников, размещать задачи, а также содержащий профориентационный блок – познавательные статьи, галерею гидроэнергетических объектов.

В Олимпиаде предложены нетривиальные задачи повышенной сложности, тесно связанные с гидроэнергетической тематикой, которые ориентированы на участников, мотивированных на работу в конкретной отрасли и способствующие углублению их познаний.

Отраслевая Олимпиада школьников «Энергия образования»

Олимпиада проводится на средства компании ПАО «РусГидро». Координация проекта осуществляется Корпоративным университетом гидроэнергетики (Филиал ПАО «РусГидро»-«КорУНГ»).

Победители и призёры получают возможность участия в финальном туре Олимпиады «Надежда энергетики».

Результаты отраслевой Олимпиады школьников «Энергия образования»



Количественно результаты Олимпиады 2014-2015 года выглядят следующим образом:

462 участника из 39 региона России, а также стран СНГ зарегистрировались на сайте Олимпиады;

137 человек прислали решения задач Олимпиады;

по итогам Олимпиады - 6 победителей, 17 человек - Призеры 2 степени, 28 человек - призеры 3 степени;

призерами Олимпиады «Надежда энергетики» стали 8 человек из числа победителей олимпиады «Энергия образования».

Распределение участников Олимпиады 2014-2015 года
по регионам



Рис. ТОП-лист регионов по количеству призёров и победителей Олимпиады (чел.)

Организатор



РусГидро
Корпоративный университет
Гидроэнергетики

Генеральный партнер



ОТРАСЛЕВАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ЭНЕРГИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

РЕГИСТРИРУЙТЕСЬ НА САЙТЕ
ЭНЕРГЕТИКИ2020.РФ

ОТРАСЛЕВАЯ ОЛИМПИАДА «ЭНЕРГИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»
ПРОВОДИТСЯ ПО ПРЕДМЕТУ

ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ ОЛИМПИАДЫ СТАНОВЯТСЯ
УЧАСТНИКАМИ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ «НАДЕЖДА ЭНЕРГЕТИКИ»

Олимпиада проводится в рамках Программы
опережающего развития кадрового потенциала
ПАО «РусГидро»

«От Новой школы к рабочему месту»



**Молодая
Энергия**

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ НА САЙТАХ ЭНЕРГЕТИКИ2020.РФ И HYDROSCHOOL.RU

