

# Определена десятка финалистов конкурса «Малая энергетика - большие достижения»

2 декабря 2013



**Первый региональный конкурс на лучший проект в сфере малой энергетики вышел на финишную прямую. Сегодня стали известны имена десяти финалистов, которые поборются за главный приз конкурса - статуэтку «Золотая молния». На этой неделе свое окончательное решение вынесет экспертная комиссия, в состав которой вошли ведущие эксперты в области малой распределенной энергетики, лидеры рынка и представители профильных министерств Правительства Челябинской области. Имена победителей будут названы 11 декабря на III Международном энергетическом форуме «Малая распределенная энергетика: итоги и стимулы развития».**

По данным организаторов, конкурс вызвал невероятный интерес в регионе: за четыре недели поступило **54 заявки** на участие, причем основная борьба за победу развернулась в номинации «Лучший проект в области малой распределенной энергетики». Участниками конкурса стали как крупные компании, занимающиеся строительством объектов малой энергетики (мини-ТЭС), так и небольшие исследовательские центры, внедряющие инновационные технологии в сфере возобновляемых источников энергии.

После отборочного тура, в финал конкурса вышли **10 участников**. Среди них – крупные промышленные предприятия, частные энергокомпании и образовательные учреждения Уральского Федерального округа.

#### **Список номинантов:**

- ОАО «Южуралзолото Группа компаний» (проект автономной мини-ТЭС: электрическая мощность – 16 МВт, тепловая – 16 МВт);
- ЮУрГУ (автономный энергоцентр: электрическая мощность 2,4 МВт, тепловая – 3,2 МВт);
- ЗАО «Тандер» (проект автономной мини-ТЭС: электрическая мощность 6,4 МВт, тепловая – 12,5 МВт);
- Международный инновационный центр «Альтернативная энергетика» при ЮУрГУ (проект «Малая ветроэнергетическая установка», реализованный в г. Акита, Япония);
- Челябинская государственная агроинженерная академия (проект «Система солнечного теплоснабжения жилого дома», реализованный в пос. Вавиловец Сосновского района);
- Дмитрин А.С., магистрант кафедры ЭССиС энергофакультета ЮУрГУ (проект «Автономная ветродизельная энергосистема для пос. Тикси, республика Саха, Якутия»);
- ООО «Уральская производственная компания» (проект «Автономные энергоустановки на твердооксидных топливных элементах – для нужд нефтегазового сектора и станций операторов сотовой связи);
- ООО «Рейкон» (проект по снижению потребления электроэнергии жилого дома за счет создания системы отопления на базе теплого водяного пола);
- ЗАО «COTES NEW TECHNOLOGIES» (проект инновационных установок для угольной энергетике);
- Карагандинский технический университет (проект «Система энергосберегающего освещения помещений солнечным светом через оптоволокно»).

На этой неделе свое окончательное решение вынесет жюри конкурса. В его состав вошли ведущие эксперты в области малой распределенной энергетики, лидеры рынка и представители влиятельных отраслевых организаций Уральского федерального округа. Возглавляет жюри Первого регионального конкурса «Малая энергетика – большие достижения» министр экономического развития Челябинской области **Елена Мурзина**.

В оргкомитете конкурса заявляют, несмотря на то, что борьба за победу ожидается напряженная, награда того стоит. Победители в двух номинациях – «Лучший проект в области малой энергетики» и «Лучший специалист в области

малой энергетики» - получат достойные призы: денежную премию, почетный диплом и самое главное – эксклюзивную статуэтку, изготовленную златоустовскими мастерами – Сергеем Анаховским и Сергеем Шалашовым. В свое время эти мастера создавали сувениры для Президента России Владимира Путина, главы Чеченской республики Рамзана Кадырова и даже Патриарха Московского и всея Руси Алексия II – высшему духовному лицу Православной церкви наши земляки преподнесли в дар золотой скипетр.

Церемония награждения победителей Первого регионального конкурса «Малая энергетика – большие достижения» состоится в рамках **III Международного энергетического форума** 11 декабря 2013 года. Мероприятие пройдет в конгресс-отеле «Малахит».

Регистрация участников форума будет открыта до 6 декабря на сайте: <http://urfo-energo.ru/ief-2013/>