



Ассоциация
малой
энергетики

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ **ДЕЛОВАЯ
РОССИЯ**

ЗОЛОТАЯ МОЛНИЯ

2026

XII МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРЕМИЯ
«МАЛАЯ ЭНЕРГЕТИКА – БОЛЬШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ»



ПРЕМИЯ «МАЛАЯ ЭНЕРГЕТИКА – БОЛЬШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ»

Международная премия «Малая энергетика – большие достижения» – независимая отраслевая награда, которая вручается компаниям и организациям за лучшие реализованные проекты и разработки в области малой распределенной и возобновляемой энергетики.

Премия проводится с 2013 года и на сегодняшний день является ведущей платформой для презентации наиболее значимых достижений в одной из самых динамично развивающихся отраслей – распределенной энергетике. Чья работа вносит наибольший вклад в ее развитие? Какие проекты можно назвать прорывными? Сообщество профессионалов – члены Международного экспертного совета Премии – выбирают лучших из лучших путем независимого голосования.



О ПРЕМИИ В ЦИФРАХ

Международная премия «Малая энергетика – большие достижения» – это знак качества и признания в отрасли. Благодаря конкурсу профессиональное сообщество узнает о лучших технологических решениях, сильнейших проектах и командах года в отрасли малой распределенной и возобновляемой энергетики.

12

лет
вручается
Премия

737

конкурсантов

50

победителей

6

номинаций

40

экспертов

570 000

голосов
в народном
голосовании

35

партнеров



ОРГАНИЗАТОРЫ ПРЕМИИ



**Ассоциация
малой
энергетики**



energo-union.com/ru

Ассоциация малой энергетики – общественная организация, объединяющая высокотехнологичные компании, работающие в сфере малой распределенной и возобновляемой энергетики. Ассоциация консолидирует общие усилия для формирования рынка распределенной энергетики и повышения энергонезависимости российских предприятий.

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ **ДЕЛОВАЯ
РОССИЯ**



deloros.ru

«Деловая Россия» – общероссийская общественная организация, представляющая интересы лидеров частных несырьевых компаний. Организация объединяет более 10 тысяч предпринимателей России – собственников инновационных компаний и предприятий различных отраслей экономики.



ОРГАНИЗАТОРЫ ПРЕМИИ



Алексей Репик

председатель «Деловой России»

«На сегодняшний день технологии распределенной генерации являются одним из самых действенных инструментов снижения затрат на электрическую и тепловую энергию, повышения надежности и качества энергоснабжения российских предприятий. Конкурсные проекты, ежегодно представляемые в рамках Премии, подчёркивают большие возможности малой энергетики для бизнеса и в целом демонстрируют потенциал российского ТЭК в области энергоэффективности».



Максим Загорнов

президент Ассоциации малой энергетики, член Генерального совета,
председатель подкомитета по малой генерации «Деловой России»

«Роль Премии трудно переоценить: тиражируя лучшие отраслевые практики, аккумулируя самый передовой российский и зарубежный опыт, конкурс способствует повышению энергонезависимости российских предприятий и развитию отрасли малой распределенной и возобновляемой энергетики нашей страны».



ЦЕЛИ ПРЕМИИ



Выявление передовых проектов, инноваций и импортозамещающих технологий в сфере малой распределённой энергетики



Популяризация экономической и социальной значимости отрасли малой распределенной энергетики в условиях растущей экономики России



Демонстрация возможностей технологий распределенной генерации в непростых экономических условиях для бизнеса (снижение затрат на энергоресурсы)



Объединение инженеринговых компаний, работающих в отрасли малой энергетики; создание единой площадки для обмена опытом, выявления и тиражирования лучших отраслевых практик



Повышение общего уровня инженерии в стране в период санкционного давления



НОМИНАЦИИ ПРЕМИИ



«Лучший проект в сфере малой распределенной энергетики мощностью до 5 МВт»



«Лучший проект в сфере малой распределенной энергетики мощностью более 5 МВт»



«Лучший проект в сфере возобновляемой энергетики, накопителей и электротранспорта»



«Отечественная разработка в сфере малой распределенной энергетики»



«Научно-исследовательские разработки в сфере малой распределенной энергетики»



«Лучший информационный проект в сфере малой распределенной энергетики»



ПОБЕДИТЕЛИ ПРЕМИИ-2025



1 номинация

«Лучший проект в сфере малой распределенной энергетики мощностью до 5 МВт»

АО «МНПО «Энергоспецтехника», Красногорск



2 номинация

«Лучший проект в сфере малой распределенной энергетики мощностью более 5 МВт»

ООО «ВАРМ» Ростов-на-Дону



3 номинация

«Лучший проект в сфере возобновляемой энергетики, накопителей и электротранспорта»

ООО «Геотермо», Москва



4 номинация

«Отечественная разработка в сфере малой и распределенной энергетики»

ПАО «Калужский турбинный завод», Калуга



«Инвестор года в сфере малой распределенной энергетики»

АО «ГТ Энерго», Москва



6 номинация

«Научно-исследовательские разработки в сфере малой распределенной энергетики»

Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН, Иркутск

ПОБЕДИТЕЛИ ПРЕМИИ-2025





ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ ПРЕМИИ

Победители Международной премии «Малая энергетика – большие достижения» определяются путем независимого голосования членов Международного Экспертного совета. В его состав входят 40 профессионалов: экспертов и аналитиков в области малой распределенной и возобновляемой энергетики, представителей бизнес-сообщества, отраслевых ассоциаций, а также легендарные ученые. В составе Международного экспертного совета работают эксперты из России, Объединенных Арабских Эмиратов и Китая.



ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ ПРЕМИИ

Ознакомьтесь с полным составом
Экспертного совета



Репик
Алексей Евгеньевич

Председатель Общероссийской общественной организации «Деловая Россия», основатель группы компаний «Р-Фарм»



Загорнов
Максим Александрович

Президент Ассоциации малой энергетики, директор Группы компаний «МКС», председатель подкомитета по малой генерации, бизнес-посол «Деловой России» в ОАЭ



Алексеев
Сергей Владимирович

Академик РАН, научный руководитель Института тепловых процессов СО РАН, лауреат премии «Глобальная энергия», доктор физико-математических наук



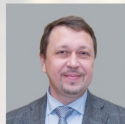
Пармон
Валентин Николаевич

Вице-президент РАН, председатель Сибирского отделения РАН, лауреат Государственной премии России по науке и технологиям, лауреат премии «Глобальная энергия», доктор химических наук



Маркович
Дмитрий Маркович

Академик РАН, директор Института теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН, профессор, доктор физико-математических наук



Илюшин
Павел Владимирович

Руководитель Центра «Интеллектуальные электроэнергетические системы и распределенная энергетика» ИНЭИ РАН, руководитель Национального исследовательского комитета Сб РНК СИГРЭ, доктор технических наук



Самуэль Мао

Директор Научно-исследовательского института устойчивой энергетики ASPIRE, сопредседатель Климатической сети университетов ОАЭ, профессор практики Университета Халифа (ОАЭ)



Лэй Чэн

Доцент-исследователь Института энергетики и Института углеродной нейтральности Пекинского университета (Китай)



Мэн Сяоли

Генеральный директор по рынку России компании CNPC JICHAI POWER COMPANY LIMITED (Китай)



Самуэль Мао

член Международного экспертного совета Премии, директор Научно-исследовательского института устойчивой энергетики, сопредседатель Климатической сети университетов ОАЭ, профессор Университета Халифа

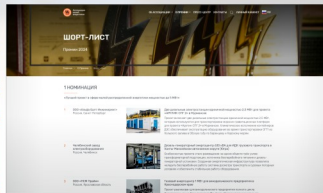


«Я был рад увидеть много интересных проектов и научно-исследовательских разработок, в которых соблюден идеальный баланс между инновационностью и возможностью это реализовать. Инновации – это именно то, что двигает отрасль энергетики вперед, что ее укрепляет и ведет к устойчивому будущему. И в этом энергетическая отрасль России и Объединенных Арабских Эмиратов во многом схожа, и я уверен, у нас много возможностей для сотрудничества».

НАРОДНОЕ ОНЛАЙН-ГОЛОСОВАНИЕ

Помимо голосования членов Международного экспертного совета каждый год в рамках Премии право выбрать сильнейшие проекты года предоставляется и всему отраслевому сообществу. На сайте проекта публикуется Шорт-лист Премии и открывается народное онлайн-голосование за проекты.

Ежегодно народное голосование собирает более 300 тысяч голосов. Право познакомиться с инновационными разработками, лучшими отраслевыми практиками и поддержать сильнейшие проекты года есть у каждого.



ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ В «ДЕЛОВОЙ РОССИИ»


Кульминацией Международной премии «Малая энергетика – большие достижения» является торжественная церемония награждения. В ходе церемонии признанные эксперты рынка объявляют победителей в каждой номинации и вручают эксклюзивную статуэтку «Золотая молния».

Финальное мероприятие конкурса традиционно проходит в **Москве, в штаб-квартире «Деловой России»** и собирает представителей компаний-конкурсантов, российских и зарубежных экспертов, представителей науки и бизнеса – членов Генерального и Координационного советов «Деловой России».

В 2024 году церемония собрала более 120 участников из России и ОАЭ. Онлайн-трансляцию мероприятия посмотрели 4000 человек.

В 2025 году итоговое мероприятие Премии впервые прошло в деловом формате. Событие собрало конкурсантов, экспертов и партнеров Премии, позволило в камерной деловой обстановке презентовать инновационные конкурсные проекты и затем объявить победителей.





ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ В «ДЕЛОВОЙ РОССИИ»

Юрий Станкевич

заместитель председателя Комитета
Государственной Думы РФ по энергетике



«В ближнесрочном горизонте планирования, в ближайшие 10–15 лет, исходя из тех вызовов и объективной ситуации роста энергопотребления в России, в генерацию и электросетевое хозяйство необходимо инвестировать десятки триллионов рублей. И во всех сценариях это объективно обоснованное решение: доля малой распределенной и возобновляемой энергетики должна расти».

ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ В «ДЕЛОВОЙ РОССИИ»

Иван Демченко

Президент Ассоциации электрометаллургических предприятий,
акционер металлургического холдинга «Новосталь-М»,
член координационного совета «Деловой России»



«Глядя на конкурсные проекты, представленные в рамках Премии, меня охватывает чувство восхищения – нашими компаниями и нашими людьми, работающими в индустрии малой распределенной и возобновляемой энергетики. Энергетика – это ключевая индустрия экономики нашей страны. И данная награда вручается лучшим из лучших – тем, кто развивает распределенную энергетику, а вместе с ней и экономику России».





Церемония вручения Международной премии «Малая энергетика – большие достижения» – это своеобразное подведение итогов года в малой распределенной и возобновляемой энергетике, это презентация сильнейших проектов года, это демонстрация ключевых трендов в отрасли, это качественные нетворкинг и место встречи лидеров рынка. Это большой праздник всей отрасли малой энергетике.

The image shows three identical trophies in the foreground, each featuring a stylized lightning bolt design. The trophies are made of a polished metal, likely silver or chrome, with a gold-colored base. They are arranged on a dark surface, possibly a shelf. In the background, several framed diplomas or certificates are visible, with one prominently displaying the word 'ДИПЛОМ' (DIPLOMA). The lighting is warm and focused on the trophies, creating a sense of prestige and achievement.

ЗОЛОТАЯ МОЛНИЯ – СИМВОЛ ДОСТИЖЕНИЙ В МАЛОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

Все победители Международной премии «Малая энергетика – большие достижения» в качестве главной награды получают эксклюзивный приз – статуэтку «Золотая молния», выполненную уральскими мастерами.

Статуэтка создана знаменитыми мастерами из Златоуста Челябинской области, известными своими работами во всей стране. В оформлении использованы бронза, позолота и уральский камень долерит.

«Золотая молния» – это не просто награда, а символ энергии, таланта и упорного труда победителей Премии на благо развития отрасли малой распределенной и возобновляемой энергетики.



КАЛЕНДАРЬ ПРЕМИИ-2026

АПРЕЛЬ



Старт заявочной кампании Премии-2025

МАЙ – ОКТЯБРЬ



Сбор заявок на соискание Премии на сайте проекта

НОЯБРЬ



Работа Экспертного совета по определению победителей

ДЕКАБРЬ



Торжественная церемония награждения победителей в Москве, в штаб-квартире «Деловой России»

Станьте участником Международной премии «Малая энергетика – большие достижения», чтобы представить профессиональному сообществу свои проекты и экспертизу!

ОТЗЫВЫ О ПРЕМИИ



победитель
Международной премии
«Малая энергетика –
большие достижения»

Никита Афонин

начальник
КТО ГТЭС ПАО «КАДВИ»



«У российской энергетики – огромный потенциал, и Премия это каждый год демонстрирует. Приятно видеть, что большое количество российских предприятий и российских умов вовлекается в развитие нашей экономики и нашей распределенной генерации. Спасибо организаторам за данный конкурс».



победитель
Международной премии
«Малая энергетика –
большие достижения»

Алексей Каплун

генеральный директор
ООО «Н2 Чистая энергетика»



«Признание того, что мы делаем, высоким профессиональным сообществом – очень важно и нужно. И я надеюсь, что наша работа станет не одним из конкурсных проектов, а ляжет в основу целого направления распределенной генерации, которое мы будем развивать. А спустя годы мы все будем вспоминать, что первый шаг был сделан на данной Премии».



победитель
Международной премии
«Малая энергетика –
большие достижения»

Роман Цыбин

исполнительный директор
ООО «ТЕХНОПАРК Реал Инвест»



«Я испытываю внутренний восторг, потому что мы очень долго всем коллективом шли к этой победе. Мы благодарим Ассоциацию малой энергетики за эту возможность проявить себя и показать наши достижения отраслевому сообществу. Огромное вам спасибо».



Ассоциация
малой энергетики

Руководитель Оргкомитета X Международной премии
«Малая энергетика – большие достижения»

Мария Неволina,
исполнительный директор Ассоциации малой энергетики



Телефон: +7 904 81 35 383



E-mail: coo@energo-union.com



www.energo-union.com