



## Приглашаем принять участие в выставке RENWEX 2021!

Монтаж:  
19–21 июня

Выставка:  
22–24 июня

Демонтаж:  
25 июня



### ДИРЕКЦИЯ ВЫСТАВКИ

**Владимир Кормнов**

Тел.: +7 (499) 795-37-64  
E-mail: KormnovVA@expocentr.ru

**Елена Фёдорова**

Тел.: +7 (499) 795-26-07  
E-mail: fe@expocentr.ru,  
renwex@expocentr.ru

ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» –  
уникальная выставочная  
площадка в центре Москвы,  
лидер выставочной  
отрасли в России, СНГ  
и Восточной Европе.

Ежегодно:

- около 100 международных выставок;
- более 1 000 конгрессов, симпозиумов, конференций;
- около 1,5 млн посетителей-специалистов.



МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

# RENWEX

«Возобновляемая  
энергетика  
и электротранспорт»

## 22–24 ИЮНЯ 2021

Россия, Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»,  
павильон №3

НОВЫЕ СРОКИ



12+

[www.renwex.ru](http://www.renwex.ru)

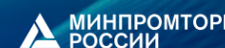
Организатор:



Под патронатом:



При поддержке:



- Крупнейшая в России выставка, посвященная основным видам ВИЭ и электротранспорту

Проект направлен на развитие возобновляемых источников энергии в энергетике России и экологически чистого транспорта.

- Главное место встречи профессионалов и экспертов в сфере альтернативной энергетики и электротранспорта

Возможность за несколько дней ознакомиться с ключевыми компаниями отрасли возобновляемой энергетики на одной площадке.



Ветро-энергетика



Солнечная энергетика



Гидро-энергетика



Биоэнергетика,  
биогаз и твердое  
биотопливо



Энерго- и ресурсо-  
сберегающие  
технологии



Электротранспорт  
и электромобили



Полный перечень тематических направлений выставки вы можете найти на сайте [renwex.ru](http://renwex.ru)

# Международный форум «Возобновляемая энергетика для регионального развития»

Форум организован совместно с НП «ЕВРОСОЛАР Россия», ООО «Национальный нефтегазовый форум» и Комитетом Государственной Думы ФС РФ по образованию и науке. Форум объединяет российских и иностранных участников рынка, представителей профильных министерств и ведомств, региональных и местных администраций, научного сообщества, финансовых организаций, развивающих проекты в области ВИЭ и электротранспорта.



<b>13</b> мероприятий	<b>120+</b> спикеров	<b>2 000+</b> делегатов
--------------------------	-------------------------	----------------------------

## ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ НА ФОРУМЕ

- Какие меры дополнительно необходимо предпринять для поддержки реализации проектов ВИЭ на розничных рынках?
- Как можно использовать международный опыт развития проектов возобновляемой энергетики?
- Какие технологические решения необходимы в различных регионах страны?
- Какие перспективные технологии могут быть использованы в удаленных и изолированных энергосистемах?
- Какие имеются возможности финансирования?
- Каковы перспективы развития микрогенерации?

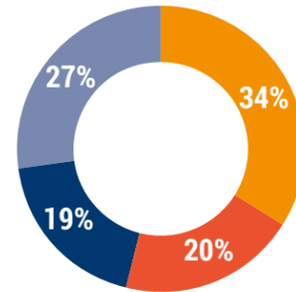


# Статистика выставки RENWEX 2019

По данным исследования Romir

## Должностной статус посетителей

- Директор компании
- Руководитель среднего звена
- Менеджер
- Специалист



## Результаты посещения выставки

<b>94%</b>	посетителей удовлетворены организацией выставки
<b>93%</b>	посетителей рекомендуют выставку своим партнерам
<b>90%</b>	посетителей достигли цели поиска поставщиков на выставке

## Коммерческая эффективность участия

<b>98%</b>	экспонентов удовлетворены качеством деловых контактов на выставке
<b>95%</b>	экспонентов удовлетворены количеством деловых контактов на выставке
<b>95%</b>	экспонентов рекомендуют выставку своим партнерам
<b>93%</b>	экспонентов уже планируют свое участие в следующей выставке

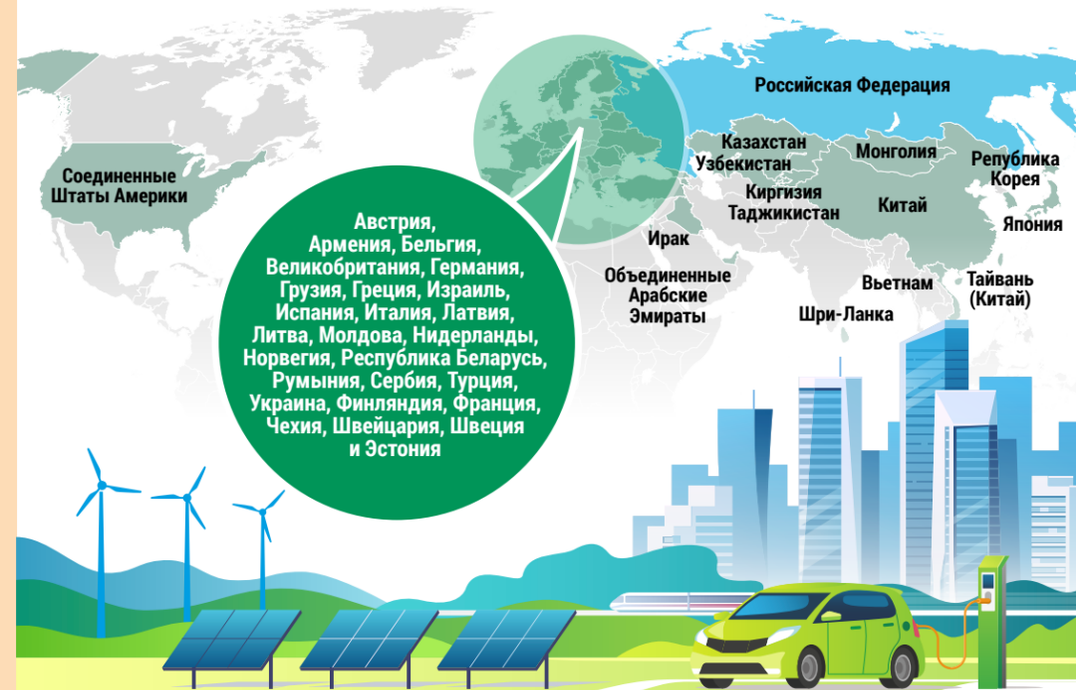
## Чем интересуются посетители выставки

- 70% Солнечная энергетика
- 53% Ветроэнергетика
- 27% Энерго- и ресурсосберегающие технологии. Энергоэффективность в промышленности
- 27% Электротранспорт и электромобили
- 27% Гидроэнергетика
- 23% Сетевая инфраструктура и решения для интеграции возобновляемых источников энергии
- 21% Биоэнергетика, биомасса, биогаз и твердое биотопливо
- 16% Оборудование и системы измерения и контроля, АСУ ТП
- 14% Геотермальная энергетика
- 14% Твердые бытовые отходы как возобновляемый источник энергии



## География посетителей

По данным регистрации посетителей



### Председатель Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по энергетике П.Н. Завальный:



«От имени Комитета Государственной Думы по энергетике позвольте поприветствовать организаторов, участников и гостей выставки и форума RENWEX – «Возобновляемая энергетика и электротранспорт»! Сегодня мировая энергетическая отрасль развивается быстрыми темпами: активно идет наращивание разработок в части поиска альтернативных источников энергии. Для реализации естественного географического и природно-климатического преимущества научное, финансовое и производственное сообщество России уделяет большее внимание альтернативным видам генерации, более выгодным по экономическим, энергоэффективным и природно-климатическим российским показателям».

### Президент Торгово-промышленной палаты Российской Федерации С.Н. Катырин:



«От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников, гостей и организаторов конгрессно-выставочного проекта RENWEX – «Возобновляемая энергетика и электротранспорт»! Возобновляемая энергетика является одним из наиболее динамично развивающихся секторов экономики во всем мире. Выставка RENWEX позволит всесторонне рассмотреть актуальные вопросы развития альтернативной энергетики, электротранспорта и энергоэффективности. Уверен, RENWEX даст мощный импульс разработкам новых источников энергии, будет способствовать привлечению инвестиций для реализации перспективных проектов в альтернативной энергетике и развитию международного сотрудничества в этой сфере».

### Заместитель министра энергетики Российской Федерации Ю.В. Маневич:



«Приветствую вас на открытии международной выставки RENWEX – «Возобновляемая энергетика и электротранспорт»! В последние годы руководство страны придает большое значение внедрению различных инструментов поддержки развития возобновляемых источников энергии и технологий распределенной энергетики на их основе. Энергетический переход как тенденция, наметившаяся в энергетике многих ведущих экономик мира, ориентирован на масштабное использование экологически чистых источников энергии, формирование децентрализованных энергорынков. Развиваются российские технологии и производство оборудования для ВИЭ, а отечественные компании все активнее выходят на экспортные рынки. Все это обозначает новый этап становления российской возобновляемой энергетики».

### Президент Российского союза промышленников и предпринимателей А.Н. Шохин:



«От имени Российского союза промышленников и предпринимателей приветствую организаторов, участников и гостей выставки и форума RENWEX – «Возобновляемая энергетика и электротранспорт»! Современные условия ставят перед отечественным топливно-энергетическим комплексом задачи перехода на инновационную модель развития, использования энерго- и ресурсосберегающих технологий, ВИЭ и альтернативных видов топлива, а также минимизации антропогенного воздействия на окружающую среду. Практическое использование ВИЭ в энергетике требует серьезного научно-технического обоснования планируемых к реализации проектов как на стадии разработки, так и на этапах практической реализации».

### Президент Ассоциации развития возобновляемой энергетики, председатель правления ООО «УК «РОСНАНО» А.Б. Чубайс:



«Приветствую вас на международной выставке RENWEX – «Возобновляемая энергетика и электротранспорт»! Доля возобновляемых источников энергии в современной энергетике необратимо растет. Соотношение вводимых объемов ВИЭ сегодня превышает объемы ввода традиционной энергетики, и это соотношение постоянно увеличивается в пользу нетопливных источников. В России возобновляемая энергетика – это динамично растущая отрасль с большими перспективами. Действующей программой развития отрасли планируется построить к 2024 году более 5 ГВт солнечных и ветростанций. Большую перспективу имеет пока практически не используемая переработка твердых бытовых отходов в электроэнергию».