

Программа IX Национальной конференции
Российской ассоциации ветроиндустрии
«Базовые основы российского ветроэнергетического рынка – опыт и стандарты»
2 декабря 2016 г., Москва, Россия Конгресс – центр павильона
 «Электрификация» ВДНХ

Program of IX National Conference
 Russian Association of Wind Power Industry
"The basic fundamentals of the Russian wind power market - experience and standards"
The 2nd of December 2016, Moscow, Russia, Congress - center of the pavilion
 "Electrification"
[The Exhibition of achievements of national economy» "VDNH"](#)

9:00 10:00	Регистрация. Кофе Check in. Coffee
10:00	Пленарное заседание. Ветроэнергетика в России – стартовое состояние Plenary session. Wind power in Russia - start state
10:00 10:15	Место ветроэнергетики в энергетическом балансе России. «Страшилки» газового лобби. Артиков Рашид Худай-Бердыевич, Член Экспертного Совета Совета Федерации Position of wind energy in the energy balance of Russia. "Horror stories" of gas lobby. Artikov Rashid, Member of the Expert Council of the Federation Council
10:15 10:30	Построение индустрии ветроэнергетики в РФ – основные направления, участники и их роли. Эмин Аскеров, заместитель генерального директора – директор по развитию и международному бизнесу АО «ОТЭК» (ГК Росатом). Building of wind power industry in the Russian Federation - the main directions, the participants and their roles. Emin Askerov - Deputy General Director - Director for Development and International Business of "OTEC"JSC , (Rosatom).
10:30 10:45	Запуск рынка ветроэнергетики в РФ - от теории к практике. Редькин Андрей Павлович, генеральный директор ULNANOTECH Wind power Market Launch in the Russian Federation - from theory to practice. Red'kin Andrey Pavlovich, CEO ULNANOTECH
10:45 11:00	«Перезагрузка» подхода к деятельности РАВИ Брызгунов Игорь Михайлович Председатель РАВИ "Reset" of approach to work of the RAVI Bryzgunov Igor. RAVI Chairman
11:00	Сессия 1 Стандарты проектирования и строительства ветропарков, процедуры подтверждение локализации Session 1 Standards for the design and construction of wind farms, Inspection of local content level
11:00 11:15	Методика освидетельствования степени локализации производства оборудования ВИЭ в России Представитель Ассоциации «НП Совет рынка» Methodology examination the degree of localization of production of wind turbines in Russia Representative of Association "NP Market Council"

11:15 11:30	Стандартизация в ветроэнергетике Фадеев Александр Валерьевич, Министерство строительства и ЖКХ России. Standardization in the wind industry in the Russian Federation Alexander V. Fadeev, the Ministry of Construction and Housing in Russia.
11:30 11:45	Процедуры подтверждения локализации производства ВЭУ и компонентов в РФ. Взгляд со стороны производителя Дмитрий Смолин, Директор по работе с ключевыми региональными клиентами ООО «Сименс» "Procedures of wind turbines and components confirmation of localization in Russia. Looking from a manufacturer side" Dmitry Smolin, director on work with key regional clients "Siemens" LLC.
11:45 12:00	«О разработке схемы выдачи мощности ВЭС» Ярош Денис Николаевич, Технический директор АО «НТЦ ЕЭС (Московское отделение)» About working out wind farm power output circuit scheme Technical Director of JSC "Scientific - Technical Center of the Unified Energy System (Moscow branch)"
12:00 12:30	Перерыв на кофе. Общение Coffee break. Socializing
12:30	Сессия 2 Опыт проектирования, строительства и обслуживания ветропарков Session 2 Experience of designing, construction and maintenance of wind parks
12:30 12:15	Опыт строительства ветропарков и локализации в ветроэнергетике. Виталий Викторович Загудаев, Генеральный директор ООО «Фурлэндер Винд Техноджи», Украина Wind parks construction experience and wind turbines localization Vitaliy Zagudaev, General Director of "Furlender Wind Technology" LLC, Ukraine.
12:15 12:30	Практика строительства ветропарков. Технологии и возможности. Ümit Yamantürk, Deputy Manager Guriş Construction and Engineering Co. Inc., Турция Practice construction of wind farms. Technologies and capabilities. Ümit Yamantürk, Deputy Manager of Guriş Construction and Engineering Co. Inc., Turkey.
12:30 12:45	Проблемы проектирования ветропарка в России. Практика. Шило Валерий Иванович, технический директор дирекции строительства ветропарка «Ульяновский» ОАО «Фортум» Problems of designing wind park in Russia. Practice. Valery Shilo, Technical Director of the Directorate construction of the wind farm "Ulyanovsk" OJSC "Fortum"
12:45 13:00	Практический опыт проектирования ветроэлектростанций Кузьмич Григорий Владимирович, Генеральный директор ОДО "ЭНЭКА", Белоруссия "Practical experience of wind farms design" Grigory Kuzmich, CEO ODO "ENECA", Belarus
13:00 13:15	Опыт обслуживания ветрогенераторов мультиmegаваттного класса в Германии Waldemar Renner, CUBE Engineering Part of Ramboll, Германия Experience in servicing wind turbines of multi MW class Waldemar Renner, CUBE Engineering Part of Ramboll, Germany
13:15 13:30	Опыт эксплуатации и обслуживания ветропарков в РФ Роман Борисович Веремей, ООО "ФВТ Сервис" Experience in the operation and maintenance of wind farms in the Russian Federation

	Roman Veremey, "FWT Service" LLC
13:30 13:45	Опыт строительства проектов «под ключ» б/у турбин. (продажи/демонтах/логистика/ монтаж) Andrius Cypas, CEO "East Wind Brokers", Литва Second hand wind turbines turnkey projects experience (sale/ dismantling/ logistic/ installation) Andrius Cypas, CEO "East Wind Brokers" , Lithuania
13:45 14:15	Перерыв на кофе. Общение Coffee break. Socializing
14:15	Сессия 3 Презентации новых членов РАВИ Session 3 Presentation of new members of RAWI
14:15 14:30	Презентация начала деятельности СП "Идаевинд-РусВЭУ" Константин Горчаков, ООО "РусВЭУ" Presentation of the beginning of activity of JV "Idasvind-RusVEU" Konstantin Gorchakov, Ltd. "RusVEU"
14:30 14:45	Опыт и возможности Owens Corning в области ветроэнергетики. Стекловолокнистые ткани для производства лопастей. Янабаев Радик Миннанефович, ОАО "ОСВ СТЕКЛОВОЛОКОНО" OWENS CORNING The Owens Corning experience and capabilities in the field of wind energy. Fiberglass and fabrics for the production of blades. Yanabaev Radik , JSC "OSV Fiberglass" OWENS CORNING
15:00 15:15	Производство башен для ветрогенераторов мультимегаваттного класса. Ценовые преимущества нового производства. Солдатов Сергей Анатольевич, Генеральный директор ООО"Мосстройтрансгаз" Production of wind towers multi-megawatt class. Price advantages of the new production. Soldatov Sergey, General Director of LLC "Mosstroytransgaz"
15:15 15:30	Презентация компании "Инженерный Центр ИКАР" – инженерный центр Airbus в России. Виноградов Сергей Юрьевич, Директор по развитию бизнеса АО «Инженерный Центр ИКАР» - инженерный центр Airbus в России Presentation of the company "Engineering Center ECAR" - engineering center of Airbus in Russia. Vinogradov Sergey, Director of Business Development JSC "Engineering Center ICAR" - Airbus engineering center in Russia
15:30 15:45	Опыт конструирования ветрогенераторов мультимегаваттного класса. Bo Birkemose, CEO FRECON A/S, Дания Experience in design of wind turbines multi-megawatt class. Bo Birkemose, CEO FRECON A / S, Denmark
15:45 16:00	Экономическая оптимизация локальных энергосистем с гибридной генерацией Алексей Анатольевич Небера, технический директор по электроэнергетике ЗАО АО "РТСофт" Economic optimization of local energy systems with hybrid generation Alexey A. Nebera, Technical Director of on electric power industry, JSC JSC "RTSoft"
16:00 16:15	Вручение сертификатов члена РАВИ новым членам ассоциации Presentation RAWI member certificates to new members of the association
16:15	Заключительное слово Closing speech

Синхронный перевод на английский и русский языки
Simultaneous interpretation in English and Russian languages

*Состав докладов и очередность могут быть изменены в ходе организации
*Reports and their order could change during the organization of the event.

Логистика.

Участников конференции от входа в ВДНХ до павильона «Электрификация» и обратно будет доставлять специальный автобус – шаттл в период работы конференции с 9 до 19.00. Автобус будет отправляться с промежутком 10 минут от входа на ВДНХ до 13 часов, затем будет отправляться по желанию участников к выходу от павильона «Электрификация»

Logistics.

The conference participants from the inside of the entrance to the Exhibition of Economic Achievements to the "Electrification" pavilion and back will taken by the special coach – shuttle from 9 to 19.00

Coach will depart at intervals of 10 minutes from the entrance to the Exhibition of Economic Achievements up to 1 p.m. hours, and then will stay by the pavilion for delivery participants back till 7 p.m.