



ПРОГРАММА СЕМИНАРА

Как создать успешный проект ВЭС

Дата: 11.12.2018 г.

Место: Москва, ВДНХ, павильон № 55

Время	Тема доклада
9:00-9:30	Регистрация
9:30-9:45	Вступительное слово <i>председатель РАВИ Брызгунов И.М.</i>
09:45-10:15	Девелопмент площадки под строительство ВЭС <i>председатель Совета директоров ООО «Ветроэнергетические системы» Гордеев И.Г.</i>
10:15-10:45	Дорожная карта и особенности нормативного регулирования организации строительства ВЭС <i>советник ген. директора АО «Техническая инспекция ЕЭС» Щенетков С.К.</i>
10:45-11:00	Кофе-пауза
11:00 – 11:30	Особенности разработки проектной и рабочей документации. Общественные слушания <i>ЗАО Фирма «Тэпинжениринг» генеральный директор Шаров И.А.</i>
11:30-12:00	Особенности проектирования ВЭС в Российской Федерации <i>АО «Мособлгидропроект» заместитель генерального директора Ихсанов Р.М. содокладчики: Никитина К.В., Веденин А.Ю.</i>
12:00-13:00	Выбор и обоснование параметров ВЭУ <i>ООО «Ветропарк» главный инженер Пунгас Т.А.</i>
13:00-13:30	Перерыв на обед

13:30-14:15	<p>Разработка схемы выдачи мощности</p> <p>Технологическое присоединение к электрическим сетям</p> <p><i>АО «НТЦ ЕЭС Московское отделение» генеральный директор Ярош Д.Н.</i></p>
14:15-14:45	<p>Концепт фундамента ВЭУ: расчеты, управление проектами, цепочки поставок</p> <p><i>ООО "Пейкко" региональный менеджер Бондарь Е.</i></p>
14:45 – 15:15	<p>Современные решения для проекта ВЭС</p> <p><i>ООО «БАСФ Строительные системы» руководитель направления строительные системы по ЮФО и СКФО Гаевой С.М.</i></p>
15:15- 15:45	<p>Локальные особенности и концепции применения крановой техники. Опыт Sarens</p> <p><i>ООО "Саренс Раши" коммерческий директор Попов Р.А.</i></p>
15:45-16:00	<p>Современные подходы к разработке предТЭО на примере Ульяновского ветропарка</p> <p><i>академик РИА, к.т.н., генеральный директор НИЦ "Виндэк" Грибков С.В., член-корр. РИА, д.т.н., директор АНО "Атмограф" Николаев В.Г.</i></p>
16:00-16:30	Обсуждение – Вопросы-Ответы

Координатор
Коваленко Нина Александровна

kovalenko@rawi.ru

тел: +7 (495) 374-58-07 (доб.2), моб. +7 978 841 22 39