

### Фонд развития ветроэнергетики и правительство Саратовской области подписали соглашение о сотрудничестве

Фонд развития ветроэнергетики (совместное предприятие, созданное на паритетной основе ПАО «Фортум» и АО «РОСНАНО») и правительство Саратовской области подписали юридически необязывающее соглашение о сотрудничестве, которым предусмотрено строительство в 2019–2023 гг. на территории региона ветряных электростанций совокупной мощностью до 300 МВт.

Соглашение подписано на полях Российского инвестиционного форума в Сочи. Подписи в документе поставили Валерий Радаев, губернатор Саратовской области, и Александр Чуваев, генеральный директор ООО «УК «Ветроэнергетика»». Соглашение определяет общие принципы сотрудничества сторон по проработке и реализации проектов строительства ветропарков на территории региона. Инвестиции будут производиться на основе отдельных решений.

«Саратовская область активно продвигает новое для нас направление развития возобновляемой энергии. С 2017 г. начали работу первые солнечные электростанции. Теперь дошла очередь до ветровых. С их установкой электроэнергия в регионе будет производиться большинством возможных способов – у нас имеется АЭС, гидроэлектростанция, теплоэнергоцентрали. Такое наращивание потенциала укрепляет наш статус энергетического донора страны», – отметил губернатор Саратовской области Валерий Радаев.

«Пример Саратовской области подтверждает, что все больше регионов делают выбор в пользу развития возобновляемой энергетики. Мы рады, что география проектов Фонда расширяется за счет такого крупного индустриального центра. Рассчитываем, что конструктивное взаимодействие с руководством Саратовской области станет залогом успешной реализации инвестпроекта по строительству ветропарков», – прокомментировал председатель Совета директоров ООО «УК «Ветроэнергетика»» Алишер Каланов.

«Саратовская область – один из промышленных лидеров Поволжья, и мы уверены, что реализация проектов ветроэнергетики будет способствовать дальнейшему развитию энергетической инфраструктуры и увеличению доли «безуглеродной» генерации в регионе», – прокомментировал Александр Чуваев, генеральный директор ООО «УК «Ветроэнергетика»».

Фонд развития ветроэнергетики создан партнерами в целях инвестирования в строительство ветропарков. Управление Фондом осуществляет ООО «Управляющая компания «Ветроэнергетика» (УК «Ветроэнергетика»), принадлежащая ПАО «Фортум» и АО «РОСНАНО» в равных долях. По результатам конкурсных отборов инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, Фонд получил право на строительство почти 2 ГВт ветрогенерации. Ветропарки должны быть введены в эксплуатацию в период 2019–2023 гг.

Первым завершённым совместным проектом партнерства стала Ульяновская ВЭС-2 мощностью 50 МВт. Станция начала поставлять электроэнергию на оптовый рынок электроэнергии и мощности (ОРЭМ) в январе 2019 г.

Ранее партнеры также объявили о планах строительства ветряных электростанций в Ростовской области, Республике Калмыкия, Пермском и Ставропольском краях.

РОСНАНО



X МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ  
ЭКОЛОГИЯ

25-26 МАРТА 2019  
г. МОСКВА

### На X Международном форуме «Экология» замминистра Сергей Ястребов расскажет о ходе реализации нацпроекта «Экология»

Заместитель Министра природных ресурсов и экологии РФ Сергей Ястребов выступит на X Международном форуме «Экология». Замминистра проинформирует общественность и экспертное сообщество о работе ведомства в части реализации задач, заложенных в Национальном проекте «Экология». Напомним, по итогам заседания президиума Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам



Минприроды России поручено до 26 марта 2019 года подготовить предложения по уточнению состава компонентов комплексной системы обращения с твёрдыми коммунальными отходами, их взаимосвязи, содержанию, функциям, стоимости и прогнозу эффективности функционирования. Ведомство обязали проработать вопрос организации раздельного сбора отходов, а также обоснование достаточности мероприятий федерального проекта «Комплексная система обращения с ТКО» для решения поставленных задач. Кроме того, Министерству поручено расширить состав мероприятий в рамках реализации проектов «Оздоровление Волги» и «Сохранение озера Байкал». Дискуссия о реализации этих федеральных проектов запланирована в рамках рабочей сессии «Государственные программы сохранения водных ресурсов России», активное участие в которой примет замминистра Сергей Ястребов.

### Экологические проблемы городов и пути их решения

На X Международном форуме «Экология» Минздрав России расскажет о воздействии окружающей среды на здоровье городского населения.

Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации Олег Салагай выступит с докладом в рамках рабочей сессии «Экологические проблемы городов и пути их решения» и расскажет о влиянии различных факторов природного и социального характера на здоровье городского населения.

Сессия состоится 26 марта на полях X юбилейного Международного форума «Экология» и соберет представителей профильных федеральных и региональных органов власти, общественности и организаций по благоустройству территорий.

Участники сессии обсудят вопросы основных экологических проблем городов России, создания комфортной и экологичной городской среды, зеленого благоустройства городов, экологии производства и жилой среды, влияния транспортных средств на экологию городов, а также роста экологического сознания и экологического просвещения, формирования в черте города экологически чистой окружающей среды и минимизации негативного влияния городской среды на здоровье человека.

Напомним, X Международный форум «Экология» пройдет в Москве 25–26 марта 2019 при поддержке Государственной Думы. В рамках форума состоится более 30 мероприятий по 8 тематическим направлениям. Деловая программа форума соберет более 2 000 делегатов из 75 субъектов РФ.

Партнёром форума выступило ПАО «Газпром нефть». ОАО «Щекиноазот» поддержало секцию «Крупнейшие промышленные загрязнители – платить или модернизировать?». Немецкое общество по международному сотрудничеству (GIZ GmbH) – партнер рабочей сессии «Внедрение наилучших доступных технологий - ключевой аспект экологической реформы». ООО «Большая Тройка» – партнер секции «Настоящее и будущее отрасли обращения с отходами». Информационное агентство ТАСС – Генеральный информационный партнер.

Пресс-служба Форума  
тел.: +7-812-327-93-70 (доб. 235)  
E-mail: [press@forumeco.ru](mailto:press@forumeco.ru)

Организатор:  
АНО «ОБЩЕСТВЕННЫЙ  
ФОРУМ ЭКОЛОГИЯ»



Оператор форума:  
+7 (812) 327-93-70  
[www.confspb.ru](http://www.confspb.ru)

**Коллекторные узлы Uponor Comfort Port:  
точный проект, быстрый монтаж и комфорт в здании**

Комплексные системы управления климатом в зданиях уже достаточно прочно вошли в практику современного строительства. Их применение гарантирует оптимальные условия проживания и работы в течение круглого года. Теплые полы относятся к одному из самых популярных современных решений для отопления помещений. Это обусловлено высокой функциональностью, эффективностью работы структуры труб, а также возможностью регулировать температуру в каждой комнате. Последнюю задачу решает коллектор, который обеспечивает отдельную регулировку каждого контура водяного пола.

