**Росатом и ООО «Карбон Зиро» заключили договор по ведению реестра сертификатов зеленой электроэнергии**

АО «ВетроОГК-2» (входит в ветроэнергетический дивизион Росатома) и ООО «Карбон Зиро» заключили договор на оказание услуг по ведению реестра сертификатов зеленой электроэнергии. В рамках договора ООО «Карбон Зиро» в соответствии со стандартом обращения сертификатов зелёной электроэнергии будет вести реестр сертификатов, выданных в отношении электроэнергии, произведенной на объектах ВИЭ генерации Росатома.

В реестре зарегистрированы три ветропарка Росатома – Медвеженская, Берестовская и Кузьминская ВЭС.

Сертификаты подходят потребителям, которые не являются субъектами оптового рынка электроэнергии и мощности и не могут осуществлять покупку «зеленой» электрической энергии через свободные двусторонние договоры.

«Ответственные потребители на розничном рынке получили работающий инструмент для подтверждения экологичности своей деятельности. Разработанный в нашей стране механизм успешно заменил ушедшие с российского рынка международные системы сертификации и дал возможность российским компаниям продолжать курс на приверженность ESG принципам и декарбонизацию. В ближайшее время мы рассчитываем провести первые сделки по сертификатам с заинтересованными компаниями», - отметил генеральный директор АО «НоваВинд» Григорий Назаров.

«Росатом давно является драйвером низкоуглеродной повестки в России, и теперь у российских потребителей существенно расширятся возможности использовать зелёные сертификаты от производства электроэнергии на новых ветряных электростанциях, благодаря регистрации в реестре объектов генерации АО «НоваВинд» - отметил директор по развитию Carbon Zero Владислав Березовский.

Дополнительная информация:

1. Система зеленых сертификатов в России
2. Схема обращения зеленых сертификатов по стандарту Carbon Zero
3. Комментарий Ольги Токарь, директора по устойчивому развитию ГК «Дело»
4. Комментарий Романа Ишмухаметова, председателя проектной группы «Углеродный менеджмент» Зеленой инициативы Ассоциации Европейского Бизнеса, старшего юриста «Меллинг, Войтишкин и Партнеры»

Справочно:

АО «НоваВинд» - дивизион Росатома, основная задача которого – консолидировать усилия Госкорпорации в передовых сегментах и технологических платформах электроэнергетики. Компания была основана в сентябре 2017 г. В контуре НоваВинд сосредоточено управление всеми компетенциями Росатома в ветроэнергетике – от проектирования и строительства до энергетического машиностроения и эксплуатации ветроэлектростанций. На сегодняшний день АО «НоваВинд» ввело в эксплуатацию 880 МВт ветроэнергетических мощностей. Всего до 2027 года Росатом введёт в эксплуатацию ветроэлектростанции общей мощностью порядка 1,7 ГВт.

ООО «Карбон Зиро» ведёт реестр российских сертификатов зелёной электроэнергии. Компания предлагает решения в области устойчивого развития для достижения целей по снижению и компенсации углеродного следа, в том числе брокерские и консалтинговые услуги в области сертификатов происхождения электроэнергии и углеродных единиц, реализации климатических проектов, подготовки углеродной отчётности, разработки сопутствующего программного обеспечения для автоматизации процессов инвентаризации выбросов и поглощения парниковых газов.

Энергетика является основой поступательного социально-экономического развития страны, снабжения промышленности и граждан. Госкорпорация «Росатом», производящая электричество с помощью низкоуглеродной генерации, последовательно реализует шаги по переходу к «зеленой» экономике. Снижение негативного влияния на природу, сохранение и восполнение биоресурсов – все это приоритетные задачи российской атомной отрасли в области охраны окружающей среды. Доля низкоуглеродной электрогенерации в российской энергетике составляет уже около 40 %. В перспективе, с учетом роста доли атомной генерации и генерации на основе возобновляемых источников энергии, она будет только расти.

Зелёные сертификаты (или сертификаты происхождения электроэнергии) подтверждают производство электроэнергии на генерирующих объектах, функционирующих на основе возобновляемых источников (ВИЭ) - энергии ветра, солнца, вод и др. Сертификаты обращаются отдельно и независимо от электрической энергии, в отношении которой они были выданы. Все сделки с сертификатами учитываются в специальном реестре.

Зелёный сертификат - это отдельный от электроэнергии товар, который фиксирует и позволяет передавать все права, связанные с позитивными эффектами от производства электроэнергии на ВИЭ. После покупки и погашения сертификатов компания получает право заявлять о том, что использует зелёную электроэнергию в нефинансовой отчётности, рекламе и при маркировке продукции. На сегодняшний день, это самый популярный в мире способ «переключиться» на зелёную электроэнергию.

Российский добровольный стандарт Carbon Zero, одобренный на заседании рабочей группы по климату ESG Альянса, является единственным форматом зелёных сертификатов, доступным сегодня в России после прекращения деятельности международных систем сертификации. Стандарт, разработан с соблюдением принципов ассоциаций AIB и RE100, а также рекомендаций GHG Protocol, в целях предоставления возможности ответственным потребителям электроэнергии в России компенсировать углеродный след от потребления электроэнергии и поддерживать развитие возобновляемых источников энергии с помощью достоверных и надежных инструментов.