



ПРЕСС-РЕЛИЗ

Пресс-служба

ПАО «Энел Россия»
Павловская, 7, стр. 1,
Москва, Россия
Т +7(495) 539 31 53
EnelRussiaPressOffice@enel.com

enel.ru

ЭНЕЛ РОССИЯ ПРИСТУПИЛА К СТРОИТЕЛЬСТВУ ВЕТРОПАРКА В АЗОВЕ 90 МВт, ПЕРВОГО ПРОЕКТА ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭНЕРГЕТИКИ ДЛЯ КОМПАНИИ И РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

- *Ввод в эксплуатацию Азовской ветроэлектростанции (Азовская ВЭС) запланирован в 2020 году*
- *Общий объем инвестиций ПАО «Энел Россия» в данный проект составит порядка 132 миллионов евро*
- *Строительство ветропарка осуществляет Enel Green Power*

Азов, 23 мая 2019 – Сегодня ПАО «Энел Россия» приступило к строительству своего ветропарка в Азове установленной мощностью 90 МВт, расположенного в Ростовской области. Азовский ветропарк является первым объектом возобновляемой энергетики в регионе, а также первым проектом ВИЭ Группы Enel в России. Строительство ветропарка будет осуществляться Enel Green Power, подразделением Группы Enel, отвечающим за развитие и функционирование объектов возобновляемых источников энергии по всему миру. На торжественной церемонии закладки первого камня Азовской ВЭС присутствовали Генеральный директор ПАО «Энел Россия» Карло Палашано Вилламания, Губернатор Ростовской области Василий Юрьевич Голубев, Посол Италии в России Паскуале Терраччано, а также региональные представители власти.

«Сегодня, на церемонии начала строительства Азовской ВЭС, мы все с вами являемся участниками исторического события как для Энел Россия, так и для всего сектора возобновляемой энергетики в стране. Азовский ветропарк позволит повысить вклад Ростовской области в стратегию развития возобновляемых источников энергии в России, а также будет способствовать развитию экономического цикла, основанного на безотходном производстве, как на локальном уровне, так и на уровне всей страны», - заявил Карло Палашано Вилламания, Генеральный директор ПАО «Энел Россия».

Общий объем инвестиций Энел Россия в Азовский ветропарк составит порядка 132 миллионов евро. Данный проект был включен в список губернаторских приоритетных инвестиционных проектов Ростовской области.

«Сегодня Ростовская область делает ещё один шаг к тому, чтобы оставаться лидером в энергопроизводстве на юге России. До сих пор на Дону имелись почти все основные виды электрогенерации, и мы дополняем этот список «зеленой» генерацией. Наши природные ресурсы, кадровые и индустриальные возможности позволили начать в донском регионе сразу несколько проектов в сфере ветроэнергетики. И первым на стройплощадку вышел проект строительства Азовской ветроэлектростанции компании «Энел Россия». Для своего



итальянского партнёра постараемся создать максимально благоприятный режим, чтобы период выполнения проекта был позитивным и результативным», - прокомментировал Губернатор Ростовской области **Василий Юрьевич Голубев**.

Посол Италии в России, **Паскуале Терраччано**, отметил: *«Сегодня большой день, и сегодняшнее событие – превосходный пример того, как Италия может содействовать переходу в России к экологически чистым источникам энергии с помощью своих технологий и ноу-хау. Enel – ведущий итальянский инвестор в Российскую Федерацию, и эффективное сотрудничество с Ростовской областью, безусловно, послужит прекрасным стимулом для итальянских компаний, которые захотят инвестировать в этот регион».*

Ввод в эксплуатацию Азовской ВЭС запланирован на конец 2020 года. Ветропарк сможет вырабатывать порядка 300 ГВтч в год, избегая при этом выброса около 260 000 тонн углекислого газа в атмосферу. Ветропарк будет оснащен 26 турбинами и расположен на территории общей площадью 133 гектара.

Энел Россия получила право на строительство двух объектов ветрогенерации совокупной установленной мощностью 291 МВт, Азовской ВЭС 90 МВт, а также проекта в Мурманской области 201 МВт, в рамках проведенного в 2017 году российским Правительством тендера на строительство объектов ветрогенерации общей установленной мощностью 1,9 ГВт. За разработку и строительство двух объектов отвечает Enel Green Power. Общий объем инвестиций Энел Россия в два ветропарка составит порядка 405 миллионов евро: 132 миллиона евро в Азовский ветропарк и около 273 миллионов евро в ветропарк мощностью 201 МВт.

О компании «Энел Россия»

ПАО «Энел Россия» входит в Группу Enel. Производственными филиалами ПАО «Энел Россия» являются: Конаковская ГРЭС, Невинномысская ГРЭС, Среднеуральская ГРЭС, Рефтинская ГРЭС. Общая установленная мощность электростанций Общества составляет 9 428,7 МВт по выработке электроэнергии и 2 382 Гкал/ч по выработке тепла. Уставный капитал ПАО «Энел Россия» составляет 35 371 898 370 рублей и разделен на обыкновенные акции номиналом 1 рубль. Доля Enel Investment Holding B.V. в уставном капитале компании – 56,43%, доля PFR Partners Fund I Limited - 19,03%, доля Prosperity Capital Management Limited – 7,68%, доля прочих миноритарных акционеров – 16,86%. Акции ПАО «Энел Россия» включены в котировальный список первого уровня на биржевой площадке «Московская биржа ММВБ-РТС».

Компания была зарегистрирована в г. Екатеринбург 27 октября 2004 г. под наименованием ОАО «ОГК-5». 7 июля 2009 года решением Годового общего собрания акционеров Общество переименовано в ОАО «Энел ОГК-5», а 8 августа 2014 года ИФНС России зарегистрировала новую версию устава компании с фирменным наименованием ОАО «Энел Россия». 25 июня 2015 года компания сменила свою организационно-правовую форму и была переименована в ПАО «Энел Россия».

Следите за новостями компании в социальных сетях [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#) и [YouTube](#)