



Пресс-служба

ПАО «ЭЛ5-Энерго»  
Павловская, 7, стр. 1,  
Москва, Россия  
Т +7(495) 539 31 31 доб. 7824  
[media@el5-energo.ru](mailto:media@el5-energo.ru)  
[el5-energo.ru](http://el5-energo.ru)

## ПРОЕКТ «АЗОВСКАЯ ВЭС» КОМПАНИИ ЭЛ5-ЭНЕРГО ПОЛУЧИЛ СТАТУС КЛИМАТИЧЕСКОГО ПРОЕКТА

**Москва, 27 марта 2024г.** – ПАО «ЭЛ5-Энерго» получило положительное заключение о соответствии проекта «Азовская ВЭС» критериям климатического проекта, утвержденным Минэкономразвития России от 11.05.2022 №248. Соответствие критериям подтверждено аккредитованным в национальной системе аккредитации органом по валидации и верификации парниковых газов Университета Иннополис.

Разработка документации климатического проекта в соответствии с Федеральным законом «Об ограничении выбросов парниковых газов» и документами национальной системы стандартизации в области ограничения выбросов парниковых газов обеспечена сотрудниками компании «ЭЛ5-Энерго». При выработке зеленой энергии на Азовской ВЭС климатическим проектом заявлено проектное среднегодовое сокращение выбросов CO<sub>2</sub> в атмосферу около 92 тыс. тонн в течение 10 лет.

Квалификация Азовской ВЭС как климатического проекта позволяет в ближайшее время зарегистрировать его в российском реестре углеродных единиц. Это позволит компании в дальнейшем участвовать в обращении углеродных единиц, которое в России организовано в целях создания благоприятных экономических условий для использования результатов реализации климатических проектов и стимулирования деятельности по их реализации.

Объект ПАО «ЭЛ5-Энерго» Азовская ВЭС мощностью 90 МВт, расположенный в Ростовской области, был успешно введен в промышленную эксплуатацию в мае 2021 года.

### **О компании ПАО «ЭЛ5-Энерго»**

ПАО «ЭЛ5-Энерго» – российская генерирующая компания. Производственными филиалами ПАО «ЭЛ5-Энерго» являются три газовые станции – Конаковская ГРЭС, Невинномысская ГРЭС и Среднеуральская ГРЭС, а также две ветроэлектростанции – Азовская ВЭС и Кольская ВЭС. Общая установленная мощность Общества составляет 5 941,9 МВт по выработке электроэнергии и 1 717 Гкал/ч по выработке тепла. Акции ПАО «ЭЛ5-Энерго» включены в котировальный список первого уровня ПАО «Московская биржа».

Следите за новостями компании в социальных сетях [YouTube](#) и [Телеграм](#).

### **Об органе валидации и верификации парниковых газов**

Орган по валидации и верификации парниковых газов [Университета Иннополис](#) — один из первых аккредитованных в стране, который оценивает климатические проекты предприятий и подтверждает снижение углеродного следа. Университет Иннополис специализируется на образовании, исследованиях и разработках в области информационных технологий и робототехники. В российском ИТ-вузе обучаются 1 239 студентов из 35 стран, занимаются исследованиями и преподают 152 научно-педагогических сотрудника из 15 стран с опытом работы в ведущих зарубежных вузах и компаниях мировой ИТ-индустрии.