

РусГидро завершило процесс валидации - проверку на соответствие требованиям законодательства – климатического проекта по снижению удельных выбросов парниковых газов на Владивостокской ТЭЦ-2 на Дальнем Востоке за счет перевода станции с угля на газ. Этот шаг даст ежегодное снижение выбросов в объеме не менее 64 тыс. тонн. Это уже второй в России климатический проект, прошедший валидацию в соответствии с нормами российского законодательства, и крупнейший – по количеству углеродных единиц. Информация о климатическом проекте внесена в реестр углеродных единиц Российской Федерации. Валидатором климатического проекта выступило ФГБУ «Институт глобального климата и экологии имени академика Ю. А. Израэля» Росгидромета. Климатический проект будет поэтапно верифицироваться до 2027 года, ежегодно на счет РусГидро будут начисляться порядка 64 тыс. углеродных единиц. Полученные углеродные единицы компания намерена, в том числе, направить в зачет сокращения эмиссии парниковых выбросов в рамках сахалинского эксперимента по ограничению выбросов парниковых газов, а также сможет реализовать на вновь созданном углеродном рынке.

Подробнее: <http://www.rushydro.ru/press/novosti-v-strane-i-mire/121678.html>