



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПО ВЕРИФИКАЦИИ ПРОЕКТА,
ОСУЩЕСТВЛЯЕМОГО В СООТВЕТСТВИИ СО
СТАТЬЕЙ 6 КИОТСКОГО ПРОТОКОЛА

«СТРОИТЕЛЬСТВО НОВОГО ЭНЕРГОБЛОКА НА
НОВОСИБИРСКОЙ ТЭЦ-5»

№: 8000412428 – 12/440 V01

ДАТА ВЫДАЧИ: 2012-09-19

1 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ПРОЕКТУ

TÜV Nord выполнил независимую экспертизу (верификацию) проекта «Строительство нового энергоблока на Новосибирской ТЭЦ-5», осуществляемого в соответствии со статьей 6 Киотского протокола к Рамочной Конвенции ООН об изменении климата (UNFCCC), за период с 1 января 2008 г. по 31 мая 2012 г.

Представленная документация была разработана и представлена на экспертизу TÜV NORD компанией ОАО «Сибирская энергетическая компания», которая несет ответственность за правильность выполнения мониторинга выбросов парниковых газов в границах проекта, корректность описания выполненных мероприятий по проекту и за оценку величины сокращения выбросов парниковых газов из источника в результате реализации проекта в указанный период.

Верификация выполнялась по Треку I, предусмотренному механизмом Совместного Осуществления, в соответствии с требованиями Положения о реализации статьи 6 Киотского протокола к Рамочной конвенции ООН об изменении климата, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2011 г. № 780 «О мерах по реализации статьи 6 Киотского протокола к Рамочной конвенции ООН об изменении климата».

Проект обеспечивает сокращение выбросов парниковых газов за счет реализации мероприятий, предусмотренных в проектом документе.

Верификация выполнялась в виде периодической верификации и включала анализ документации (включая проектный документ, план мониторинга, промежуточные и окончательные отчеты по мониторингу, подтверждающие документы) и интервью с участниками проекта. Верификация охватывала отчетный период с 1 января 2008 г. по 31 мая 2012 г.

TÜV NORD подтверждает, что все мероприятия по проекту выполняются в соответствии с проектной документацией, введенное оборудование работает штатно, система мониторинга функционирует, реализованный проект обеспечивает непрерывное сокращение выбросов парниковых газов.

Как результат первой периодической верификации TÜV NORD подтверждает, что оценка сокращения выбросов парниковых газов, содержащаяся в отчете о мониторинге за период с 1 января 2008 г. по 31 мая 2012 г., выполнена с удовлетворительной точностью, и что результатом реализации проекта «Строительство нового энергоблока на Новосибирской ТЭЦ-5» в указанный период явилось сокращение выбросов парниковых газов в совокупности на 1,217,213 тонн CO₂ эквивалента.

Эссен, 2012-09-19

Райнер Винтер

(Главный руководитель программы ТЮФ НОРД по сертификации проектов СО и МЧР)

Эссен, 2012-09-19

Евгений Суд

(Руководитель отдела проектов Совместного Осуществления ТЮФ НОРД)