



**BUREAU
VERITAS**

CERTIFICATION

Reviewed

Init

[Signature]

Date: **28. 03. 2013**

Bureau Veritas Certification
Holding SAS



**BUREAU
VERITAS**

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ВЕРИФИКАЦИИ ОТЧЕТА О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

ОАО «ОМК-СТАЛЬ»

«СТРОИТЕЛЬСТВО И ВВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ
ЛИТЕЙНО-ПРОКАТНОГО КОМПЛЕКСА
ПО ПРОИЗВОДСТВУ ГОРЯЧЕКАТАНОГО
РУЛОННОГО ПРОКАТА В ВЫКСУНСКОМ РАЙОНЕ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ РОССИЙСКОЙ
Федерации»

(ПЕРИОД МОНИТОРИНГА 01.10.2012 – 31.12.2012)

REPORT No. RUSSIA - VER/0391/2013

REVISION No. 02

BUREAU VERITAS CERTIFICATION



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ВЕРИФИКАЦИИ

«СТРОИТЕЛЬСТВО И ВВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ ЛИТЕЙНО-ПРОКАТНОГО КОМПЛЕКСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ГОРЯЧЕКАТАНОГО РУЛОННОГО ПРОКАТА В ВЫКСУНСКОМ РАЙОНЕ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Бюро Веритас Сертификейшн по договору с компанией ОАО «ОМК-Сталь» выполнило независимую экспертизу (верификацию) единиц сокращения выбросов парниковых газов в результате реализации проекта «Строительство и введение в действие Литейно-прокатного комплекса по производству горячекатаного рулонного проката в Выксунском районе Нижегородской области Российской Федерации», осуществляемом в соответствии со статьей 6 Киотского протокола к Рамочной конвенции ООН об изменении климата. Владелец и инвестором проекта является ОАО «ОМК-Сталь».

ОАО «ОМК-Сталь» несет ответственность за правильность выполнения мониторинга выбросов парниковых газов в границах проекта и корректность данных по сокращению выбросов в результате осуществления проекта, представленных в Отчете по Мониторингу за период с 1 октября 2012 г по 31 декабря 2012 г.

Бюро Веритас Сертификейшн несет ответственность перед ОАО «ОМК-Сталь» за верификацию единиц сокращения выбросов, достигнутых проектом за отчетный период, в соответствии с требованиями Статьи 6 Киотского протокола, Руководящими Принципами механизма совместного осуществления и законодательством Российской Федерации.

Проект предусматривает создание современного металлургического предприятия по производству высококачественного горячекатаного металлопроката с применением передовых технологий, обеспечивающих высокую экологическую и энергетическую эффективность производства. Литейно-прокатный комплекс позволяет выпускать до 1,2 млн т в год горячекатаного рулонного проката с возможностью последующего расширения до 3 млн т в год. Проект позволяет обеспечить трубной заготовкой производство труб среднего и малого диаметра на Выксунском металлургическом заводе и Альметьевском трубном заводе. По сравнению с другими предприятиями, в результате внедрения проекта, сокращается удельный расход энергоресурсов и материалов.

Верификация выполнялась в виде пятой периодической верификации и включала анализ документации (включая проектный документ в целом, исходные условия и план мониторинга, отчет о ходе реализации проекта, подтверждающие документы), и интервью с участниками проекта в виде телефонной конференции в рамках работы по верификации. Верификация охватывала отчетный период с 1 октября 2012 г по 31 декабря 2012 г.



BUREAU
VERITAS

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ВЕРИФИКАЦИИ

«СТРОИТЕЛЬСТВО И ВВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ ЛИТЕЙНО-ПРОКАТНОГО КОМПЛЕКСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ГОРЯЧЕКАТАНОГО РУЛОННОГО ПРОКАТА В ВЫКСУНСКОМ РАЙОНЕ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Как результат пятой периодической верификации, Бюро Веритас Сертификейшн подтверждает, что все мероприятия по проекту выполнены в соответствии с проектной документацией, отклонения от проектного плана мониторинга обоснованы, введенное оборудование работает штатно, система мониторинга внедрена и функционирует, реализованный проект позволяет непрерывно генерировать сокращения выбросов парниковых газов.

Как результат пятой периодической верификации, Бюро Веритас Сертификейшн подтверждает, что сокращение выбросов парниковых газов рассчитано с удовлетворительной точностью и проект достиг следующих показателей за отчетный период:

Отчетный период: с 01 октября 2012 г. по 31 декабря 2012 г.:

Базовые выбросы:	531 939	тонн CO2 эквивалента.
Проектные выбросы:	160 093	тонн CO2 эквивалента.
Утечки:	100 944	тонн CO2 эквивалента.
Сокращение выбросов:	270 902	тонн CO2 эквивалента.

Бюро Веритас Сертификейшн
26 марта 2013 г.

Леонид Яскин

Леонид Яскин – Операционный Менеджер

