

Bureau Veritas Certification  
Holding SAS



# ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ПРОЕКТ ОАО «ММК»

«ПРОИЗВОДСТВО СЛЯБОВОЙ  
НЕПРЕРЫВНОЛИТОЙ СТАЛИ ЗАГОТОВКИ  
ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНЫМ  
СПОСОБОМ НА ОАО «ММК»

REPORT No. RUSSIA-DET/0105/2010

BUREAU VERITAS CERTIFICATION



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ДЕТЕРМИНАЦИИ ПРОЕКТА

«Производство слябовой непрерывнолитой стали заготовки

ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНЫМ СПОСОБОМ НА ОАО «ММК»»

В соответствии с пунктом 2 (абзацы 2, 8 и 9) и пунктом 7 б) Положения о реализации статьи 6 Киотского протокола к Рамочной конвенции ООН об изменении климата, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 года №843 Бюро Веритас Сертификейшн, являющееся независимым органом, имеющим в соответствии с решениями Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (далее – «РКИК»), действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, полномочия по подготовке экспертных заключений на проектную документацию и на отчет о ходе реализации проекта в соответствии с международными требованиями, выполнило экспертизу проектной документации проекта «Производство слябовой непрерывнолитой стали заготовки электросталеплавильным способом на ОАО «ММК»» и подготовило настоящее экспертное заключение о нижеследующем.

### Назначение экспертизы

Единственной задачей Бюро Веритас Сертификейшн при проведении экспертизы являлась подготовка экспертного заключения о соответствии представленного проекта требованиям статьи 6 Киотского протокола, решениям Конференции Сторон РКИК, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, и международным договорам Российской Федерации о содействии реализации проектов, направленных на сокращение выбросов парниковых газов из источников и (или) увеличение их абсорбции поглотителями парниковых газов и осуществляемых в соответствии со статьей 6 Киотского протокола, для подачи в составе заявки об утверждении проекта для целей совместного осуществления в соответствии со статьей 6 Киотского протокола в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 года №843 и Приказом Минэкономразвития России от 23 ноября 2009 года № 485.

С учетом этого Бюро Веритас Сертификейшн не несет ответственность перед любой стороной за решения, принятые или отложенные на основании настоящего экспертного заключения, которые выходят за рамки назначения данного заключения.

### Источники информации

При проведении экспертизы Бюро Веритас Сертификейшн опиралось на информацию о проекте, содержащуюся в проектной документации, а также на информацию, данные и сведения, полученные Бюро Веритас Сертификейшн из открытых источников.

Проектная документация была разработана и представлена на экспертизу Бюро Веритас Сертификейшн компанией ООО «СиТиЭф Консалтинг» (дочерняя компания Carbon Trade & Finance SICAR S.A.), действующей по поручению и в интересах ОАО «ММК» и несущей ответственность за правильность описания планируемых и выполненных мероприятий по проекту и за оценку планируемой величины сокращения выбросов парниковых газов из источника в результате реализации проекта.

### Ответственность Бюро Веритас Сертификейшн

Бюро Веритас Сертификейшн несет ответственность за определение того, соответствует ли представленная проектная документация требованиям статьи 6 Киотского протокола, Руководящим принципам механизма совместного осуществления и иным международным требованиям, предъявляемым к таким проектам.





ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ДЕТЕРМИНАЦИИ ПРОЕКТА

«ПРОИЗВОДСТВО СЛЯБОВОЙ НЕПРЕРЫВНОЛИТОЙ СТАЛИ ЗАГОТОВКИ

ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНЫМ СПОСОБОМ НА ОАО «ММК»»

### Краткое описание проекта

Цель проекта определена как уменьшение общего экологического воздействия, включая выбросы CO<sub>2</sub>, в результате внедрения новой энерго- и ресурсосберегающей технологии производства слябовой непрерывнолитой заготовки на ОАО «ММК» вместо производства аналогичной слябовой стали заготовки другими металлургическими предприятиями России, имеющими соответствующие мощности. Общий объем инвестиций по проекту составил 7,6 миллиардов рублей.

### Порядок проведения экспертизы

Экспертиза проводилась Бюро Веритас Сертификейшн в соответствии с Руководящими принципами механизма совместного осуществления в рамках установленной процедуры детерминации проектов и включала в себя несколько этапов, а именно:

1) анализ проектной документации по направлениям:

- (а) – методология проекта,
- (б) – исходные условия для реализации проекта,
- (в) – план мониторинга,
- (г) – оценка планируемого сокращения выбросов парниковых газов,
- (д) – оценка воздействия проекта на окружающую среду;

2) визит на площадку проекта и интервью с участниками и исполнителями проекта;

3) выпуск протокола детерминации, включающего запросы на корректирующие действия и разъяснения;

4) согласование действий участников проекта, принятых в ответ на эти запросы;

5) выпуск отчета о детерминации и заключения на проект.

В ходе проведения экспертизы проекта установлено:

1. Проект приводит к дополнительному сокращению выбросов парниковых газов по сравнению с тем, что имело бы место в отсутствие проекта (исходными условиями);
2. Сокращение выбросов парниковых газов в результате реализации проекта в период с 1 января 2008 года по 31 декабря 2012 года составит в совокупности 1 842 992 тонн CO<sub>2</sub> – эквивалента (оценка);
3. Исходные условия и план мониторинга проекта надлежащим образом разработаны и позволяют адекватно определять сокращение выбросов парниковых газов, которое достигается в результате реализации проекта;
4. Проект приводит к снижению негативного воздействия на окружающую среду за счет повышения энергоэффективности производства стали и ресурсосбережения.



Report No: RUSSIA-det/0105/2010

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ДЕТЕРМИНАЦИИ ПРОЕКТА  
«Производство слябовой непрерывнолитой стали заготовки  
ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНЫМ СПОСОБОМ НА ОАО «ММК»»

### Заключение

Основываясь на информации, содержащейся в проектной документации, а также на иной информации, полученной в ходе проведения экспертизы проекта, компания Бюро Веритас Сертификейшн пришла к нижеследующему заключению:

По нашему мнению, проект «Производство слябовой непрерывнолитой стали заготовки электросталеплавильным способом на ОАО «ММК»» соответствует требованиям к проектам, осуществляемым в соответствии со статьей 6 Киотского протокола, и требованиям законодательства РФ и может быть рекомендован к утверждению Минэкономразвития РФ для целей совместного осуществления в соответствии со статьей 6 Киотского протокола и Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. №843.

Бюро Веритас Сертификейшн  
14 февраля 2011 г.



Евгера Скитина – Ведущий верификатор

Флавио Гомес – Операционный Менеджер

