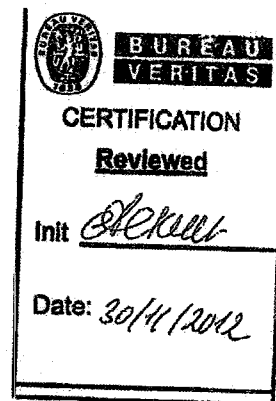
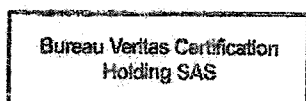


3. Экспертное заключение за период с 01.01.2012 – 31.10.2012г.:



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
НА ОТЧЕТ О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА
ОАО «РОССИЙСКАЯ ИННОВАЦИОННАЯ
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ» (РИТЭК)**

**«УТИЛИЗАЦИЯ НЕФТЯНОГО ПОПУТНОГО
ГАЗА НА СРЕДНЕ-ХУЛЫМСКОМ
НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ,
ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ, РОССИЯ»
(период 01.01.2012 – 31.10.2012)**

REPORT No. RUSSIA-VER/0255/2012

REVISION No. 01

BUREAU VERITAS CERTIFICATION

ПСО «Утилизация попутного нефтяного газа на Средне-Хулымском м/р ОАО «РИТЭК»
IV промежуточный Отчет по мониторингу

BUREAU VERITAS CERTIFICATION



Report No. RUSSIA-VER/0255/2012

Экспертное заключение на отчет о ходе реализации проекта
«УТИЛИЗАЦИЯ НЕФТЯНОГО ПОПУТНОГО ГАЗА НА СРЕДНЕ-ХУЛЫМСКОМ НЕФТЯНОМ
МЕСТОРОЖДЕНИИ, ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ, РОССИЯ»

Бюро Веритас Сертификейшн выполнило по заказу ОАО «Российская Инновационная Топливо-Энергетическая Компания» (РИТЕК) независимую экспертизу (верификацию) отчета о ходе реализации проекта «Утилизация нефтяного попутного газа на Средне-Хулымском нефтяном месторождении, Западная Сибирь, Россия», осуществляемого в соответствии со статьей 6 Киотского протокола к Рамочной конвенции ООН об изменении климата (UNFCCC) за период с 1 января 2012 г. по 31 октября 2012 г.

Представленный отчет был разработан и представлен на экспертизу Бюро Веритас Сертификейшн компанией ОАО «РИТЭК». Оператором объекта, на котором осуществляется проект, является Нефтегазодобывающее управление «РИТЭКнефть», входящее в структуру ОАО «РИТЭК». ОАО «РИТЭК» несет ответственность за правильность выполнения мониторинга выбросов парниковых газов в границах проекта, корректность описания планируемых и выполненных мероприятий по проекту и за оценку величины сокращения выбросов парниковых газов из источника в результате реализации проекта в указанный период.

Бюро Веритас Сертификейшн несет ответственность за верификацию единиц сокращения выбросов, достигнутого проектом за отчетный период, в соответствии с требованиями Статьи 6 Киотского протокола, Руководящим Принципами для осуществления статьи 6 Киотского протокола и законодательством Российской Федерации.

Цель проекта Совместного Осуществления определена как утилизация нефтяного попутного газа (НПГ) на электростанции с газо-поршневыми генераторными установками Cummins QSV91G суммарной мощностью 15 МВт, установленной на Средне-Хулымском нефтяном месторождении с целью обеспечения электрической энергией собственных нужд. В отсутствие проекта весь объем утилизируемого НПГ сжигался бы в факеле, а покрытие энергетических нужд месторождения обеспечивалось бы производством электроэнергии путем сжигания сырой нефти на электростанциях типа энерговагон ПЭ-6М. Прекращение сжигания нефти и полезная утилизация НПГ по проекту приведет к сокращению выбросов парниковых газов.

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

Как результат четвертой периодической верификации, Бюро Веритас Сертификейшн подтверждает, что сокращение выбросов парниковых газов рассчитано с удовлетворительной точностью и не содержит существенных ошибок, упущений или неверных сведений. Наше экспертное заключение касается выбросов парниковых

ПСО «Утилизация попутного нефтяного газа на Средне-Хулымском м/р ОАО «РИТЭК»
IV промежуточный Отчёт по мониторингу

BUREAU VERITAS CERTIFICATION



Report No. RUSSIA-VER/0255/2012

Экспертное заключение на отчет о ходе реализации проекта

«УТИЛИЗАЦИЯ НЕФТЯНОГО ПОПУТНОГО ГАЗА НА СРЕДНЕ-ХУЛЫМСКОМ НЕФТЯНОМ
МЕСТОРОЖДЕНИИ, ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ, РОССИЯ»

газов в проекте и рассчитанных результирующих сокращений выбросов, относящихся к детерминированным базовой линии и плану мониторинга. На основании информации, которую мы получили и оценили, мы подтверждаем, с удовлетворительной степенью заверения, следующее заключение:

Отчетный период: с 1 января 2012 г. по 31 октября 2012 г.

Выбросы в исходных условиях	82 557 тонн CO ₂ эквивалента
Проектные выбросы	30 031 тонн CO ₂ эквивалента
Утечки	0 тонн CO ₂ эквивалента
Сокращение выбросов	52 526 тонн CO ₂ эквивалента

Бюро Веритас Сертификейшн
28 ноября 2012 г.

Леонид Яшкин - операционный менеджер

Владимир Лукин - ведущий верификатор

