

ТОО «Karaganda BI Energy Plus»
141200, Павлодарская область
г.Экибастуз, ул.Железнодорожная, 3
Свидетельство о постановке на учет
по НДС Серия 45001 №0005491
Выдано 24.10.2012г.
РНН 360800003074
БИН 010340001055
АО ПФ «Цеснабанк»
БИК TSESKZKA
ИИК KZ57998FTB0000113987(KZT)
тел: 8 (7187) 75-13-47
тел/факс 8 (7187) 298 482

«Karaganda BI Energy Plus» ЖШС
141200, Павлодар облысы
Экибастуз қаласы, Железнодорожная көшесі, 3
ҚҚС бойынша тіркелген қойылған куәлік
Серия 45001 №0005491
24.10.2012ж. Берілген
СТН 360800003074
БСН 010340001055
«Цеснабанк» ЭҚ АҚ
БСК TSESKZKA
ЖСН KZ57998FTB0000113987(KZT)
тел: 8 (7187) 75-13-47
тел/факс 8 (7187) 298 482



KBI
energy

22.05.2015

№ _____

Генеральному директору
ОАО «Сибтехэнерго»
С.Г. Аглиулину

ОТЗЫВ

ОАО «Сибтехэнерго» в период с февраля 2014 г. по май 2015 г. в рамках проекта «Проведение восстановительных работ энергоблока ст. №2 ТОО «Экибастузская ГРЭС-1 имени Булата Нуржанова» выполнен комплекс пусконаладочных работ на основном и вспомогательном электротехническом и тепломеханическом оборудовании энергоблока ст. №2 в составе основного оборудования: Паровой котел ПП-1650-25-545 КТ (заводская модель П-57-3Р) производства ОАО «ЗиО», Турбина паровая К-540-23,5 конденсационная с нерегулируемыми отборами пара, с промперегревом пара, номинальной мощностью 540 МВт, производства ОАО «Турбоатом» г. Харьков, Генератор переменного тока типа ТВВ-500-2У3 производства филиала «Электросила» ОАО «Силовые машины».

За время работы специалисты ОАО «Сибтехэнерго» зарекомендовали себя технически грамотными, опытными наладчиками, с высоким уровнем знаний технологии, наладки и эксплуатации оборудования энергоблока.

Оперативно решали вопросы, связанные с ведением пусковых режимов после монтажа энергоблока.

В процессе проведения пусконаладочных работ сложились хорошие деловые отношения, в которых ОАО «Сибтехэнерго» выступило связующим звеном между персоналом Экибастузской ГРЭС-1, Генподрядчика и других подрядных организаций, что в конечном итоге позволило подготовить оборудование энергоблока к проведению комплексного опробования и аттестации энергоблока с целью определения фактической располагаемой мощности генерирующего оборудования, и определения технологического минимума регулировочного диапазона.

В настоящее время проводятся режимно-наладочные работы и тепловые испытания основного и вспомогательного оборудования энергоблока.

ТОО Karaganda BI Energy Plus» выражает благодарность ОАО «Сибтехэнерго» за хорошую работу и надеется на дальнейшее благоприятное сотрудничество.

Директор



Н.Т. Абдраимов