

Во втором полугодии 2008 года ОАО "БиКЗ" исполняет очередной заказ для ГОК ЗАО "Полюс" на изготовление, поставку, монтаж и пуско-наладку оборудования для строительства дополнительного автономного энергоисточника - второй мини-ТЭЦ, находящейся в отдаленном поселке Благодатное Красноярского края. В 2005 году ЗАО "Полюс", дочерняя организация ОАО "ГМК "Норильский никель", разместило первый заказ на строительство собственной мини-ТЭЦ в поселке Еруда Красноярского края. Данное решение руководства компании было продиктовано необходимостью обеспечения эффективного и стабильного теплоэлектроснабжения предприятия - как комбината, так и поселка вахтовиков. Проектом строительства мини-ТЭЦ - автономных источников централизованного обеспечения энергонеуд - предусматривалось получение и преобразование энергии перегретого пара на паровых котлах с турбиной для целей электроснабжения с использованием остаточного тепла после турбины на теплоснабжение (отопление и ГВС) комбината и жилого поселка. Конкурс на оказание полного комплекса сервисов по строительству котельного зала мини-ТЭЦ в п. Еруда в 2005 году был выигран Холдинговой Группой, в состав которой входит Бийский котельный завод с дочерними и партнерскими инжиниринговыми и сервисно-сбытовыми компаниями. В рамках реализации пилотного проекта, БиКЗ с подрядчиками для объекта изготовил и поставил 5 паровых энергетических котлов марки КЕ-25-39-400С с твердотопливными топками марки ТЧМ-2,7/8,0, позволяющими сжигать антрацит. Для получения электроэнергии на котлоагрегатах установлены 3 турбины. После опытной эксплуатации котлов КЕ-25-39-400С, в январе 2008 году ЗАО "Полюс" разместило на БиКЗ повторный заказ на оборудование для второй мини-ТЭЦ. В рамках нового проекта, ОАО "БиКЗ" дополнительно, по техническому заданию заказчика, проводит модернизацию и изготовление котлов серии КЕ-25-39-400С для работы на местном антраците. Выполнение комплекса работ по установке и запуску в эксплуатацию второй мини-ТЭЦ планируется заводскими подрядчиками в 3-4 квартале 2008 г.