**Источники энергии и тепла**

Компания ООО «ГК Альянс» имеет широкий спектр деятельности. Одним из направления является разработка и установка небольших энергоустановок. Готовые изделия, которые реализует компания построены на базе газопоршневых двигателей:

* GUASCOR Итальянского производства;
* Jenbacher Австрийского производства;
* MWM немецкого производства.

Типы энергетических установок:

* Теплоэлектроцентрали (ТЭЦ);
* Теплоэлектростанции (ТЭС).

Основные отличия:

Теплоэлектроцентрали вырабатывают не только электричество, но нагревают воду, а это позволяет использовать ее для обогрева помещений или же в хозяйственных нуждах. Теплоэлектростанции способны только на выработку электрического тока.

Где можно использовать продукцию компании

Нынешняя жизнь человека не представляется возможным без электричества. А поскольку технический прогресс не стоит на месте, то использование электроэнергии постоянно растет. Качественное энергоснабжение позволяет дать гражданам и предприятиям требуемое благосостояние и комфорт. К сожалению энергоносители становятся все дороже, несмотря на колебания их цен. Тарифы на электричество так же постоянно растет. Все это мешает динамичному развитию небольшого бизнеса и промышленности.

**Строительство мини-ТЭЦ** позволяет обеспечить необходимой электроэнергией небольшие промышленные предприятия, а также частные подворья. Данный вид электростанции очень эффективен для использования в небольших поселках, которые удалены от больших городов. Это позволяет обеспечить предприятия и жилые помещения не только электричеством, но и теплом в зимний период.

**Строительство мини-ТЭС** более актуально длянебольших населенных пунктов, особенно садовых или дачных товариществ, где не остро стоит вопрос об отоплении. Строительство мини-энергоустановок позволяет разгрузить межрегиональные линии электропередач, а также уменьшить нагрузку на подстанции. Работать такие станции могут на местном топливе. Это может быть торф, пиломатериалы, рулоны соломы, мазут.

Специалисты нашей копании выполнят все работы, которые позволят сдать под ключ систему электроснабжения. Мы не только поставим оборудование для вас, но разработаем уникальный проект, а также проведем монтаж всех систем, протестируем оборудование. После установки вам будет предоставлено не только гарантийное, но и постгарантийное обслуживание и сервис.