



ЗАО «Яринжком» – одна из крупнейших российских компаний, специализирующаяся на выполнении комплекса работ и услуг по проектированию, изготовлению, монтажу, наладке и инжинирингу объектов теплоснабжения.

Компания была основана в 1992 году и за время своего существования приобрела статус надёжного партнёра и лидера в сфере разработки и реализации решений в теплоэнергетике. Большой опыт работы в отрасли, а также профессионализм наших специалистов – гарантия надёжности и высокого качества работы ЗАО «Яринжком».

Одним из основных направлений деятельности ЗАО «Яринжком» является устройство промышленных котельных, которые в силу своих особенностей (большая тепловая производительность, крупногабаритное оборудование, технические решения и пр.) выполняются в стационарном исполнении как объекты капитального строительства.

Стационарная (промышленная) котельная – оптимальное решение для теплоснабжения большого числа потребителей: население (квартальные, районные котельные), производственные (промышленные предприятия и комплексы), торговые и административные здания. Промышленная котельная – достаточно внушительное сооружение, размеры которого обусловлены показателями тепловой производительности (от 30 до 200 МВт с единичной тепловой мощностью котлоагрегатов от 7 МВт).

Процесс строительства такой котельной занимает длительное время: как правило, от 8 до 12 месяцев с момента подготовки площадки под котельную до завершения монтажных работ и готовности к пусковым и наладочным работам.

Одной из особенностей процесса устройства промышленной (стационарной) котельной является то, что сначала на подготовленный фундамент с закладными деталями монтируется основное оборудование (котлы, трубные коллекторы больших диаметров и т.п.), и лишь потом возводятся стены, кровля и перекрытия.

В связи с развитием современных технологий в строительстве, большое распространение получили здания и сооружения из легко возводимых металлоконструкций (ЛМК).

Технология возведения зданий ЛМК позволяет в короткие сроки изготовить, доставить комплектующие и смонтировать здание, избегая при этом зависимости от сезонности (загруженности кирпичных заводов, заводов ЖБК и т.п.), большой трудоемкости (как например при строительстве из кирпича), вспомогательных работ (штукатурка, утепление, чистовая отделка), не теряя при этом эксплуатационных характеристик возводимого здания.

Современные промышленные (стационарные) котельные оснащаются полным комплексом оборудования автоматизации, контроля и управления процессами, что делает их совершенно безопасными и надёжными при эксплуатации.

Мы реализуем весь процесс устройства промышленной котельной: предпроектная проработка принципиальных решений, проектирование, устройство фундаментов, строительство здания, поставка, монтаж и пусконаладка оборудования и, как финал, ввод объекта в промышленную эксплуатацию.

МЫ ПРОИЗВОДИМ

котельные
дымовые трубы
резервуары
блочные тепловые пункты
теплообменники
водогрейные котлы



МЫ ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ

предпроектные изыскания
проектирование
согласование
монтаж
пуско-наладочные и режимно-наладочные работы
ввод в эксплуатацию



www.yaringcom.ru
info@yaringcom.ru

г. Ярославль
ул. Полушкина Роша, д. 9
тел./факс. (4852) 40-85-33,
тел. (4852) 79-18-00