

Г Р У П П А   К О М П А Н И Й  
МИКРОН

Интеграция надежных решений

- Проектирование
- Строительство
- Техническое обслуживание

Выполнены работы  
в 36 регионах РФ и  
Республике Сербия

20 лет  
опыта

Ежегодно более 100  
реализованных  
проектов

Разработка решений  
для предприятий  
различных отраслей

Собственные проектное  
и монтажное  
подразделения

Электротехническая  
лаборатория

Работа на особо  
опасных и технически  
сложных объектах

Группа компаний «Микрон» с 2000 года успешно разрабатывает и реализует проекты на крупных промышленных и гражданских объектах.

Предлагаем современные комплексные решения в сфере строительства, информационных технологий и автоматизированных систем управления.

Наша компания обладает опытом реализации проектов в различных климатических условиях, в том числе в районах Крайнего Севера. Мы сотрудничаем с надежными производителями и поставщиками, гарантирующими стабильное качество материалов и сроки поставки.

### Решаем весь комплекс задач:



- обследование объектов и разработка технического задания;



- проектирование, в том числе согласование;



- организация работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту зданий и сооружений;



- поставка оборудования и материалов;



- монтаж и ввод в эксплуатацию инженерных систем;



- гарантийное и сервисное обслуживание.

## Наши ключевые компетенции

- Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства
- Системы безопасности – охрана периметра, видеонаблюдение, системы контроля доступа, системы обнаружения и тушения пожаров, системы управления эвакуацией и оповещения о чрезвычайных происшествиях
- Автоматизированные системы контроля и управления инженерными сетями
- Инженерные системы зданий (электрические сети, вентиляция, кондиционирование, отопление, сети связи)
- Наружные сети электроснабжения и освещения
- Мультимедийные системы (диспетчерские, концертно-выставочные залы, системы аудиовещания)

ГРУППА КОМПАНИЙ  
**МИКРОН**

## Наш опыт

### Объекты ОАО РЖД Проектные и строительно-монтажные работы



- создание Центров управления ОАО «РЖД» различных уровней



- работы по программе пожарной безопасности (более 500 объектов) с 2012г.
- обустройство и модернизация инженерно-технических средств охраны объектов транспортной безопасности (более 90 объектов)



- обустройство систем видеонаблюдения и контроля доступа ведомственных учреждений



- в интересах ОАО «РЖД» завершен первый этап проекта создания Единого диспетчерского центра (ЕДЦ) в Республике Сербия

## Наш опыт

### Объекты нефтепереработки и металлургии Проектные и строительно-монтажные работы



- создание комплексов инженерно-технических средств охраны, автоматической пожарной сигнализации, автоматического пожаротушения, реконструкция линий электропередачи, систем наружного освещения объектов ПАО «Транснефть»
- выполнение комплекса работ по проектированию и монтажу системы видеонаблюдения производства КМ-2, проектно-изыскательских работ и авторского надзора по приведению интегрированной системы безопасности к требованиям правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК Славнефть-ЯНОС - ПАО «Газпром нефть»
- модернизация систем видеонаблюдения в цехах Череповецкого металлургического комбината ПАО «Северсталь»

## Наш опыт

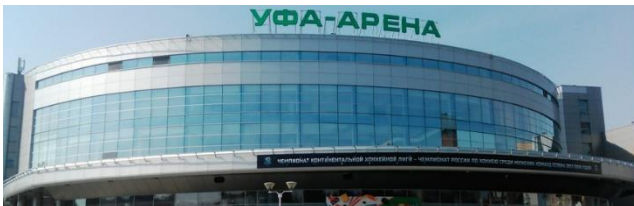
### Объекты энергетики Проектные и строительно-монтажные работы



- технологическое подключение энергопотребителей к сетям (более 100 объектов);
- системы освещения станций и реконструкций существующих линий электропередачи (более 50 объектов);
- обновление устройств электроснабжения, участвующих в передаче электроэнергии (более 30 объектов) для нужд «Трансэнерго» - филиала ОАО «РЖД»



- проектирование, монтаж и пусконаладка инженерных систем Концертно-зрелищного центра г. Ярославль



- разработка рабочей документации по модернизации системы трансляции и звукового оповещения зрителей на главной ледовой арене, в фойе и на прилегающей территории здания УСА «Уфа-Арена»





## Информация для связи

Каралов Анатолий Павлович  
Управляющий директор  
Тел. +7 4852 26 22 66, доб. 102

Сальников Михаил Александрович  
Технический директор  
Тел. +7 4852 26 22 66, доб. 110

Князева Елена Константиновна  
Коммерческий директор  
Тел. +7 4852 26 22 66, доб. 106

---

Адрес центрального офиса: Россия, 150000, г. Ярославль, ул. Депутатская, д. 4а.  
[www.gc-micron.com](http://www.gc-micron.com)