



ПРОЕКТНЫЕ И ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ

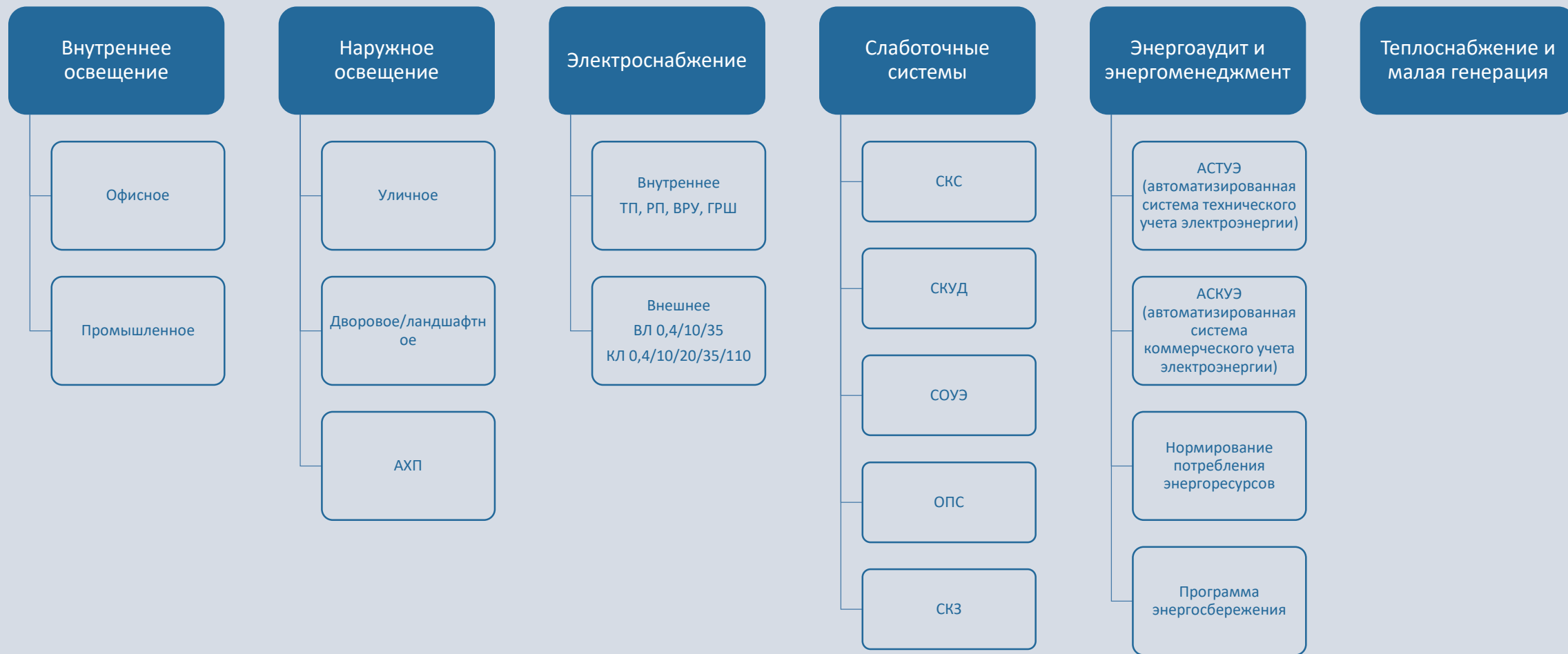
● ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

Группа компаний Digital Group более 6 лет работает в сфере проектирования, поставки и строительства инженерных коммуникаций.

Наш основной принцип — профессионализм и надежность на всех этапах работы..

В Группе компаний Digital Group работают более 50 квалифицированных специалистов инженерно-технического состава. Каждый из них обладает большим опытом в своей специализации от проектирования и подготовки всей необходимой документации до строительства и сервисного обслуживания.

Мы сотрудничаем с ведущими российскими и зарубежными производителями инженерного оборудования. Наша компания ориентирована на разработку эффективных инженерных решений, что позволяет оптимизировать капитальные и оперативные затраты заказчика.





Квалифицированные
специалисты ИТР
(более 50 человек)



Проектное и
электромонтажное
СРО



Лицензия для работ
с объектами культурного
наследия



Поставки от ведущих
производителей
электротехнического
оборудования



1. Предпроектное исследование



2. Проектирование



3. Согласование проектной документации



4. Поставка оборудования и материалов



5. Монтажные и пусконаладочные работы



6. Гарантийное обслуживание и поддержка

● РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

2017

АО Туапсинский морской торговый порт

Модернизация систем освещения складских и производственных помещений

ПАО НЛМК, Калуга

Модернизация внутрицеховых систем освещения

2016

АО Морской порт, Санкт-Петербург

Модернизация систем освещения складских и производственных помещений

ОАО Вторчермет

Модернизация систем зданий на производственных площадках

2015

ПАО НЛМК (2015-2017)

Модернизация и обслуживание систем освещения 19-ти цехов

АБК кислородного цеха

ОАО ЛЭСК

АБК

Школы Липецкой области (2015-2016)

Внутреннее освещение

2014

ОАО Стойленский ГОК (2014-2016)

Модернизация систем освещения 14 цехов

2013

ОАО Стагдок

Модернизация внутрицехового освещения



2017**АО Туапсинский морской торговый порт**

Модернизация систем освещения зон погрузки/разгрузки, мачтовое освещение

ПАО НЛМК, Калуга

Модернизация систем уличного освещения комбината

2016**АО Морской порт, Санкт-Петербург**

Модернизация систем освещения зон погрузки/разгрузки, мачтовое освещение

ОАО Вторчермет

Модернизация систем освещения производственных площадок

г. Велиж, Смоленская область

Модернизация систем уличного освещения города по энергосервисному договору

2014**ОАО Стойленский ГОК (2014-2016)**

Модернизация систем освещения дорог, открытых производственных площадок, карьера, экскаваторов.

2013**ОАО Стагдок**

Модернизация освещения открытых производственных площадок, карьеров



2018**ЖК Барбарис, Москва**

Наружное освещение дворовой территории

2016**Отель «Ялта Интурист», Ялта**

Ландшафтное освещение территории парка и контактного зоопарка

Наружное освещение территории парка

«Green Park», Ялта

Ландшафтное освещение территории комплекса

Наружное освещение территории комплекса

Освещение «дороги жизни» от отеля «Ялта интурист» до «Green park»



2018**Мост через реку Волга, Дубна**

Динамическое заливное освещение. Около 4 км линейных светильников. Срок реализации – 34 дней

Телевышки РТРС в Якутске, Казани, Нижнекамске

Реализация динамической подсветки телевышек

2017**Бизнес-центр Челябинск Сити, Челябинск**

Динамическая подсветка здания. Площадь засвеченной поверхности более 7 500 м². Срок реализации – 90 дней

Маринс Парк Отель, Ростов-на-Дону

Динамическая подсветка здания. Срок реализации – 60 дней

Телевышки РТРС в Черкесске, Назрани

Реализация динамической подсветки телевышек

2016**Аэропорт, Норильск**

Динамическое освещение

Комплекс апартаментов Верхнеторговая Residence, Уфа

Динамическая подсветка здания. Площадь засвеченной поверхности более 15 000 м². Срок реализации – 90 дней

Особняк Остоженка, Москва

Классическая архитектурная подсветка. Срок реализации – 60 дней

ТРЦ Новомосковский, Московская область

Динамическая подсветка здания на светодиодных пикселях. Срок реализации – 75 дней

2015

База отдыха Рамина, Дагестан

Динамическое заливное освещение. Срок реализации – 50 дней

Административное здание компании Транснефть, Братск

Контурное и акцентное освещение фасадов. Срок реализации – 60 дней

2014

Торгово-развлекательный комплекс Октябрь, Ржев

Динамическое освещение. Срок реализации – 60 дней

Административное здание Федерального Казначейства, Владимир

Классическая архитектурная подсветка

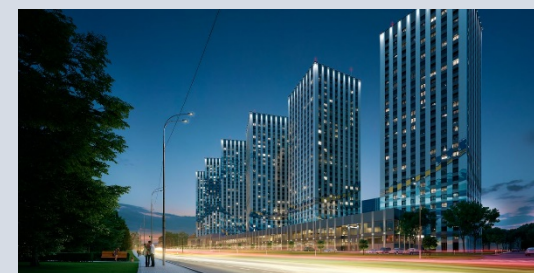
2010

Национальный театр Ивана Вазова, София, Болгария

Классическая архитектурная подсветка



- 2018**
 - ТЦ «Океан»
- 2017**
 - Сити 15 участок – Гранд титул
 - ЖК Хорошевский
- 2016**
 - ЖК «Триколор»
 - ВВЦ (Дельфинарий)
 - ЖК «Золотая Звезда»
 - Москва-Сити 16 участок (башня ОКО)
 - ЖК Варшавка, ПИК, Варшавское ш. 126
 - Строительство, Эксплуатация распределительных сетей 0,4-20 кВ города Москвы
 - ЖК Лобачевского 128
- 2015**
 - ТЦ «Ривьера»
 - ЖК «Эталон сити», ул. Старокрымская
 - Фуд Сити
- 2014**
 - ЖК Ликова Самолет Девелопмент
- 2012**
 - Сити 14 участок «Меркурий» - эксплуатация
- 2011**
 - Строительство ЛЭП 0,4-220 кВ по инвестпрограмме ОАО МРСК-Центр (2010-2011)



2015

- Центр обучения военнослужащих всех видов войск» корпус № 6, г. Кубинка , Московская область
Алексинская ТЭЦ
- Реконструкция Центрального Пункта Сбора Продукции (ЦПС) Харьягинского месторождения

2014

- Компрессорная станция «Новосиндорская» (I этап), КС «Новоюбилейная» (I этап)
- Компрессорная станция «Новоприводинская» (I этап) МГ «Ухта – Торжок»

2013

- Компрессорная станция «Ивановская» газопровод «Починки – Грязовец»
- Компрессорная станция «Вязниковская» газопровода «Починки – Грязовец», КС-6 «Интинская» КЦ-1 (I этап) МГ «Бованенково – Ухта»

2012

- Компрессорная станция «Новоприводинская»
- Компрессорная станция «Новоюбилейная», КС «Новогрязовецкая МГ «СРТО-Торжок»



2014

- Компрессорная станция «Новосиндорская» (I этап), КС «Новоюбилейная» (I этап)
- Компрессорная станция «Новоприводинская» (I этап) МГ «Ухта – Торжок»
- Газпром Добыча, Краснодар

2013

- Компрессорная станция «Ивановская» газопровод «Починки – Грязовец»
- Компрессорная станция «Вязниковская» газопровода «Починки – Грязовец», КС-6 «Интинская» КЦ-1 (I этап) МГ «Бованенково – Ухта»

2012

- Компрессорная станция «Новоприводинская»
- Компрессорная станция «Новоюбилейная», КС «Новогрязовецкая МГ «СРТО-Торжок»
- Эко Нева Холдинг, Калужская область



2017**ООО УПК**

Нормирование потребления энергоресурсов

Программа энергосбережения

АСТУЭ

АО Туапсинский морской торговый порт

Нормирование потребления энергоресурсов

Программа энергосбережения

АСТУЭ

2016**АО Морской порт Санкт-Петербург**

Нормирование потребления энергоресурсов

Программа энергосбережения

АСТУЭ

ОАО Стагдок

АСТУЭ



2014

ДК Бигильдино, Липецкая область

Строительство котельной

2013

ОАО Стагдок

Разработка инвестиционного проекта для строительства собственной генерации

ОАО Доломит

Разработка инвестиционного проекта для строительства собственной генерации



