

## АО «Форт Диалог»

Акционерное общество «Форт Диалог»



АО «Форт Диалог» является подрядчиком на строительстве объекта «Индустриально-технологический парк «Синергия». Корпус № 11. Бытовая электроника. Этап 4»



### Описание деятельности

Группа компаний Форт Диалог является системным интегратором по направлению инженерные системы и автоматизация. Опыт работы составляет более 30 лет. В штате работают 350 человек. Выручка ГК компании за 2021г. более 4 млрд. руб.

Форт Диалог занимает высокие позиции в рейтингах специализированных агентств и изданий: CRN, Spews, TAdviser и входит в «ТОП-25 крупнейших системных интеграторов Рос-сии», «ТОП-25 IT-компаний России», занимает 6 место в России в номинации «профессионализм команды». А также является учредителем Ассоциации развития информационных технологий Республики Башкортостан.

Компания Форт Диалог имеет все необходимые лицензии и сертификаты.

Основными заказчиками ГК Форт Диалог являются: про заказчиков Транснефть, Баш-нефть, Роснефть, Татнефть, Камаз, ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан», Форд Соллерс, Алабуга Девелопмент, ГазпромНефтехимСалават.

### Перечень предоставляемых услуг

- Сети связи и ЛВС.
- Комплексные системы безопасности.
- Системы промышленного пожаротушения.
- Системы электроснабжения 0,4 кВ, 6/10кВ.
- Системы резервного энергоснабжения.
- Центры обработки данных.
- Диспетчеризация инженерных систем зданий и сооружений. «Умное» управление освещением, вентиляцией, отоплением и кондиционированием.
- Цифровизация производства, в том числе автоматизированные системы управления технологическими процессами (АСУТП).
- Компания осуществляет полный цикл работ от проектирования, строительства до пуско-наладки и последующего обслуживания.

### Преимущества

- Наличие всех необходимых лицензий и сертификатов - снижение рисков при выполнении сложных проектов
- Комплексность выполняемых работ - единая точка ответственности
- Гибкие финансовые условия - отсрочка платежа, кредит и лизинг
- Собственный инженерный центр - квалифицированные специалисты, прошедшие обучение и сертификацию в учебных центрах ведущих производителей
- Высокие партнерские статусы у ведущих отечественных производителей - параллельный импорт зарубежных производителей из дружественных стран

## ПРОЕКТ 1

### МБОУ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА «ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ №62»

- Что было сделано:
- Оснащение лаборатории в кабинете химии;
  - Потолочная автоматическая система электроснабжения в кабинете физики;
  - 8 мобильных компьютерных классов с 120 ноутбуками и 100 ПК;
  - 30 интерактивных панелей и МФУ;
  - Свыше 1500 единиц школьной мебели;
  - Кухонная техника Bosch и более 20 швейно-вышивальных машин в кабинете технологии для девочек;
  - Высокотехнологичные станки с ЧПУ в кабинете технологии для мальчиков;
  - Оформление пространства для хранения книг и зон чтения в библиотеке;
  - Профессиональное кухонное оборудование в столовой;
  - Плавательное оборудование и инвентарь в двух бассейнах;
  - Тренажеры и спортивный инвентарь в спортзале;
  - Современное световое и звуковое концертное оборудование в зале торжеств.

Сроки реализации: 2022 г.

## ПРОЕКТ 2

### МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ЦИФРОВОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ПАО АК «АЛРОСА»

- Что было сделано:
- Установлено шкафов - 5 шт.;
  - Установлено и настроено камер - 150 шт.;
  - Установлено и настроено коммутаторов - 15 шт.;
  - Проложено оптического кабеля - 1 000 м.;
  - Проложено кабеля UTP - 9 000 м.;
  - Проложено металлокабеля - 9 000 м.

Модернизирована существующая система видеонаблюдения на базе современного оборудования. Перестроена существующая система ПАК Ахон Next и повышена ее отказоустойчивость.

Сроки реализации: 2022 г.

## ПРОЕКТ 3

### МОДЕРНИЗАЦИЯ ТЕПЛИЧНОГО КОМПЛЕКСА И СОЗДАНИЕ СЕТИ АССИМИЛЯЦИОННОГО ОСВЕЩЕНИЯ

- Что было сделано:
- установлено 4 трансформаторных подстанции
  - проложены наружные и внутренние сети электроснабжения - всего 160 км кабельной продукции
  - установлено 90 щитов досветчивания и контроллеры микроклимата
  - установлены 12 500 светильников

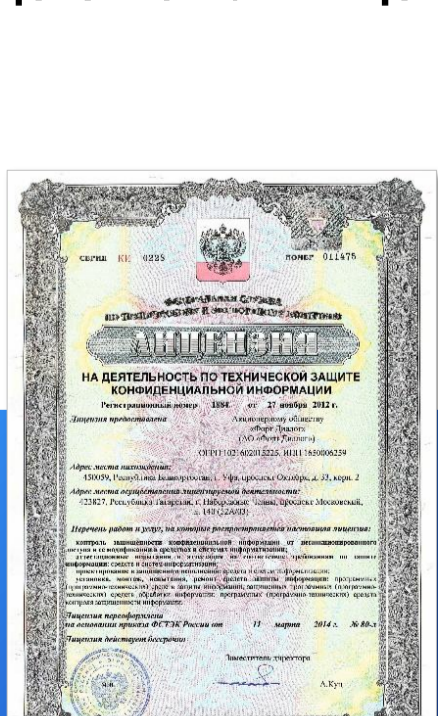
В результате создания сети ассимиляционного освещения удалось увеличить урожайность с каждого м<sup>2</sup> на 150%.

Сроки реализации: 2020 г.

## Благодарственные письма



## Свидетельства и лицензии



## Спасибо за внимание!

## КОНТАКТЫ

- Нагуманова Анна Александровна, директор филиала Набережные Челны
- 8 (8552) 35-83-87, 8 (8552) 38-39-62
- chelny@fortdialog.ru
- 1650006259
- www.fortdialog.ru
- 450097, Республика Башкортостан, г. Уфа, Бульвар Хадии Давлетшиной, д. 9, офис 203

