



**ZVD GROUP**  
ENGINEERING

**VITRON**

ООО «Группа компания ЗВД – Инженерные решения»  
Официальный партнер: Производитель конвекторов «Vitron»;

«Для нас подбор оборудования – это вызов и вдохновение. Практически каждый кейс мы проходим сквозь огонь, воду и «медные трубы» для того чтобы итоговый результат доставил нашим заказчикам максимум пользы и удовлетворения»

**Генеральный директор,  
ООО «ГК ЗВД»  
Кобызев Алексей**



**ZVD GROUP**  
ENGINEERING



# VITRON

«Мы стояли у истоков популяризации внутрипольных конвекторов в суровых условиях Российского климата. Для нас соотношение цена-качество это не просто панч-лайн для закрытия продажи, а ежедневная борьба за достижение идеального баланса между доступностью и идеалом»

Менеджер ключевых проектов  
Фиалковский Иван  
**Vitron**

# Название объекта

## • Фото объекта

1. Проблематика
2. Решение (с помощью конвекторов отопления);
3. Исполнение;
4. Результат;

# Название объекта

## • Фото объекта

1. Проблематика
2. Решение (с помощью конвекторов отопления);
3. Исполнение;
4. Результат;

# Название объекта

## • Фото объекта

1. Проблематика
2. Решение (с помощью конвекторов отопления);
3. Исполнение;
4. Результат;

1. Определить теплотери помещения;

(можно обратиться к профессионалам)

2. Для сложных форм (радиальное и угловое исполнение) – произвести замеры

(выезд замерщика – бесплатно)

3. Определить способ подключения к центральному отоплению (электросети) и способ регуляции температуры – производитель отредактирует заказ под ваши нужды;

4. Подобрать внешние элементы (производитель предоставит каталоги, образцы для ознакомления и сравнения);

**Описание слайда:** «данный слайд демонстрирует последовательность действий при проектировании внутриспольных конвекторов на объектах»

Сделать в форме карты (конвейера) «показать путь»

4 картинки соответствующие 4 этапам











