



**ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ  
КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ**

 **ВИ ЭНЕРДЖИ**  
Белгородская инжиниринговая компания

# О компании



## «ВИ Энерджи» - это:

- Инжиниринговая компания, основанная в 2015 г. в г. Белгороде
- Полный спектр услуг от проектирования до обслуживания
- Опыт реализации промышленных и гражданских проектов любой сложности
- Применение 5D-моделирования – создание информационной модели проекта



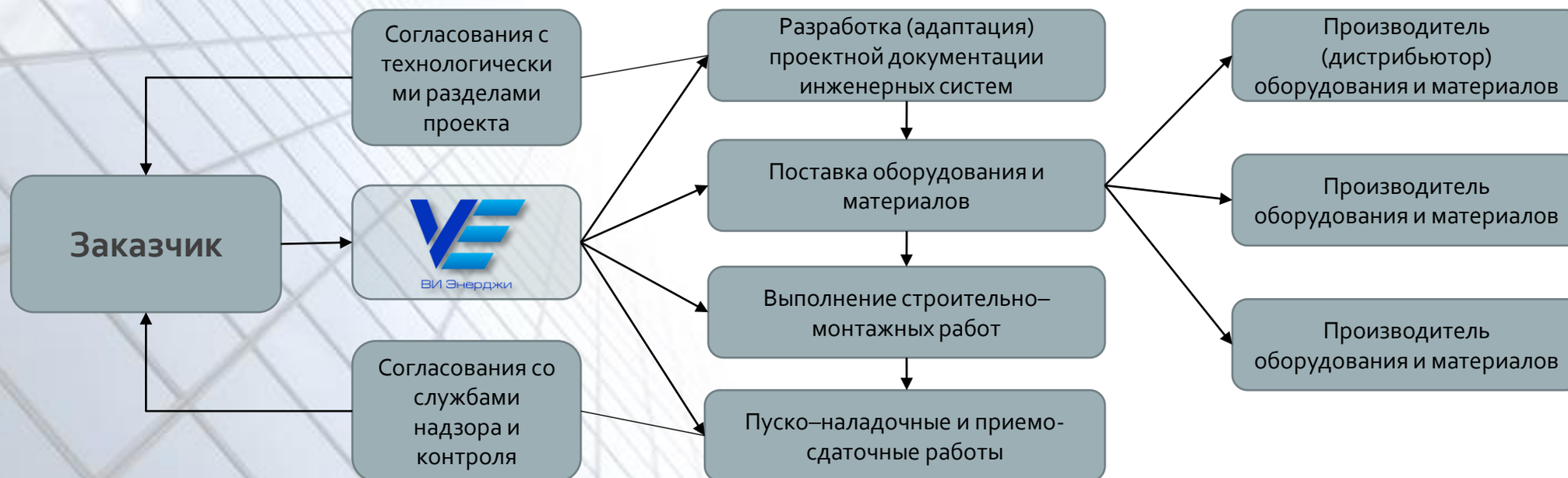
## Наши достижения:

- 50 выполненных крупных объекта на территории России
- Более 10000 единиц поставленного оборудования
- Наши сотрудники обучаются у ведущих мировых производителей и поставщиков оборудования, материалов и программного обеспечения.

# Направления деятельности

- Системы электроснабжения и освещения:
- СКС, ВОЛС;
- Системы видеонаблюдения и СКУД на объектах;
- Автоматизация инфраструктуры зданий и сооружений;
- Системы охранно-пожарной сигнализации;
- Оснащение ЦОД, резервные источники питания;
- Системы аудио- и видеосвязи, мультимедийное оборудование;
- Доставка и монтаж оборудования;
- Системы водоснабжения и водоотведения;
- Системы отопления, вентиляции и кондиционирования.

# Этапы работы



## Преимущества работы:

- Выполняем все работы в комплексе и сдаем результат контролирующим органам;
- Включаемся в работу на любом этапе;
- Выступаем единым поставщиком оборудования и материалов;
- Работаем оперативно с учетом знания рынка РФ.

# Допуски и лицензии

УТВЕРЖДАЮ  
органом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 4 марта 2019 г. N 86

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ**

«27» декабря 2019 г. №1444/2тн

**Ассоциация «Центр объединения проектировщиков «СФЕРА-А»**  
(Ассоциация «ЦОП «СФЕРА-А»)

СРО, основанная на членстве лиц, осуществляющих выдачу проектной документации  
191028, г. Санкт-Петербург, ул. Милкина, д. 27-29, вл. А, www.abnrg.ru, info@abnrg.ru  
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-П-159-0002019  
выдана Обществу с ограниченной ответственностью «ВИ Энерджи» ООО

Наименование	Сведения
<b>1. Сведения о члене саморегулируемой организации:</b>	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «ВИ Энерджи» (ООО «ВИ Энерджи»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	312374851
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1153123016606
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	308006, г. Белгород, ул. Корочанская, д. 85А, оф. 11
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---
<b>2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:</b>	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	647
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	19 января 2016 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	19 января 2016 г., №6
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	19 января 2016 г.
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	---
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	---
<b>3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:</b>	
3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, спис объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, но договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление списа (укажите выданные)	в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) 8 февраля 2018 г.
	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) ---
	в отношении объектов использования атомной энергии ---

СРО на выполнение проектных работ

УТВЕРЖДАЮ  
органом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от 4 марта 2019 г. N 86

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

«30» декабря 2019 г. №0002064

**Ассоциация «Саморегулируемая организация «Строители Белгородской области»**  
(Ассоциация «СРО «Строители Белгородской области»)

СРО, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство  
308036, г. Белгород, ул. Губкина, д. 48, корпус А, http://www.dr-sbo.ru, mail@dr-sbo.ru  
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-С-012-04002009  
выдана Обществу с ограниченной ответственностью «ВИ Энерджи» ООО

Наименование	Сведения
<b>1. Сведения о члене саморегулируемой организации:</b>	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «ВИ Энерджи» ООО (ООО «ВИ Энерджи»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	312374851
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1153123016606
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	308006, г. Белгород, ул. Корочанская, д. 85А, оф. 11
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---
<b>2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:</b>	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	946
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	8 февраля 2018 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	8 февраля 2018 г., №4
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	8 февраля 2018 г.
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	---
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	---
<b>3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:</b>	
3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, спис объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору подряда на осуществление списа (укажите выданные)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) 8 февраля 2018 г.
	в отношении объектов использования атомной энергии ---

СРО на выполнение строительных-монтажных работ



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

**ЛИЦЕНЗИЯ**

№ 31-Б/00122 от 08 апреля 2016 г.

**На осуществление:** Деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений

**Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности:**

- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем (элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.

\*\*\*\*\*

**Настоящая лицензия** **Общество с ограниченной ответственностью «ВИ Энерджи» (ООО «ВИ Энерджи»)**

**предоставлена:** **1153123016606**

**Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя):**

**Идентификационный номер налогоплательщика:** **312374851**

№ 119510

© С. Пешков. МРЭ. Тиражиры № 1. С. 84. Издатель: Ассоциация «СРО «Строители Белгородской области». Бел. 2016. № 001. Страницы 1/1

Лицензия МЧС по пожарной безопасности

# Объекты



## ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ

### ВТБ Арена Парк, г. Москва

Оснащение здания инженерными системами:

- локальная вычислительная сеть
- система оповещения и управления эвакуацией
- система охранно-пожарной сигнализации Система контроля и управления доступом
- структурированная кабельная сеть
- система внутреннего электроснабжения и электроосвещения

# Объекты



## Многофункциональная спортивная арена на 10 000 зрительских мест, г. Белгород

Разработка проектной документации стадий "П" и "Р" по следующим системам:

- электроснабжение и силовое электрооборудование;
- наружное и внутреннее электроосвещение;
- сети связи;
- комплексное обеспечение безопасности.

Поставка электрооборудования и локально-вычислительного оборудования для объекта.

# Объекты



## Музей бронетанковой техники, п. Прохоровка

Выполнение комплекса работ по системам:

- наружное электроснабжение;
- силовое электроосвещение;
- структурированная кабельная система;
- комплексная автоматизация;
- пожаро—охранная сигнализация;
- видеонаблюдение;
- СКУД;
- локально-вычислительная сеть;
- аудио—визуальный комплекс;
- телефонизация.

# Объекты



## НИУ Белгородский Государственный Университет

Ряд корпусов, а также виварий, медиацентр, паспортный стол и МФЦ, тепличный комплекс Ботанического сада НИУ БелГУ.

Поставка оборудования и выполнение работ по системам:

- освещение;
- СКС, ЛВС и телефония;
- ВОЛС;
- СКУД;
- аудио–визуальный комплекс, мультимедийное оборудование;
- пожарная сигнализация;
- пусконаладочные работы.

# Объекты



## УСК НИУ БелГУ Светланы Хоркиной, г. Белгород

Выполнение монтажных работ по системам:

- структурированная кабельная система;
- локальная вычислительная сеть и телефония;
- система кабельного телевидения,
- пожарная сигнализация,
- мультимедия.

# Объекты



## Средние общеобразовательные школы, г. Белгород

Выполнение работ по монтажу систем  
в составе:

- структурированная кабельная система;
- локально–вычислительная сеть и телефония;
- радификация и сети связи;
- системы охранного телевидения, охранной и тревожной сигнализации;
- автоматизация дымоудаления и противопожарной защиты.

# Объекты



## Школа «Алгоритм успеха» в поселке Дубовое

Виды выполненных работ:

- электроснабжение;
- электроосвещение.

## Школа «Вектор успеха» в мкр Разумное-54

Виды выполненных работ:

- поставка, монтаж и пусконаладка серверного, компьютерного и мультимедийного оборудования.



# Объекты



## ДОУ XI Южного микрорайона, ДОУ №27 «Жар-Птица»

Выполнение строительно-монтажных работ по системам:

- сети связи;
- локальная вычислительная сеть;
- системы охранно-тревожной и пожарной сигнализации;
- системы вентиляции и кондиционирования;
- системы автоматизации вентиляции и дымоудаления.



# Объекты



## Хирургический корпус Губкинской ЦРБ, Инфекционное отделение Губкинской городской детской больницы

Выполнение строительно-монтажных работ, включая:

- охранно-пожарная сигнализация;
- структурированная кабельная система;
- видеонаблюдение;
- телефония.

# Объекты

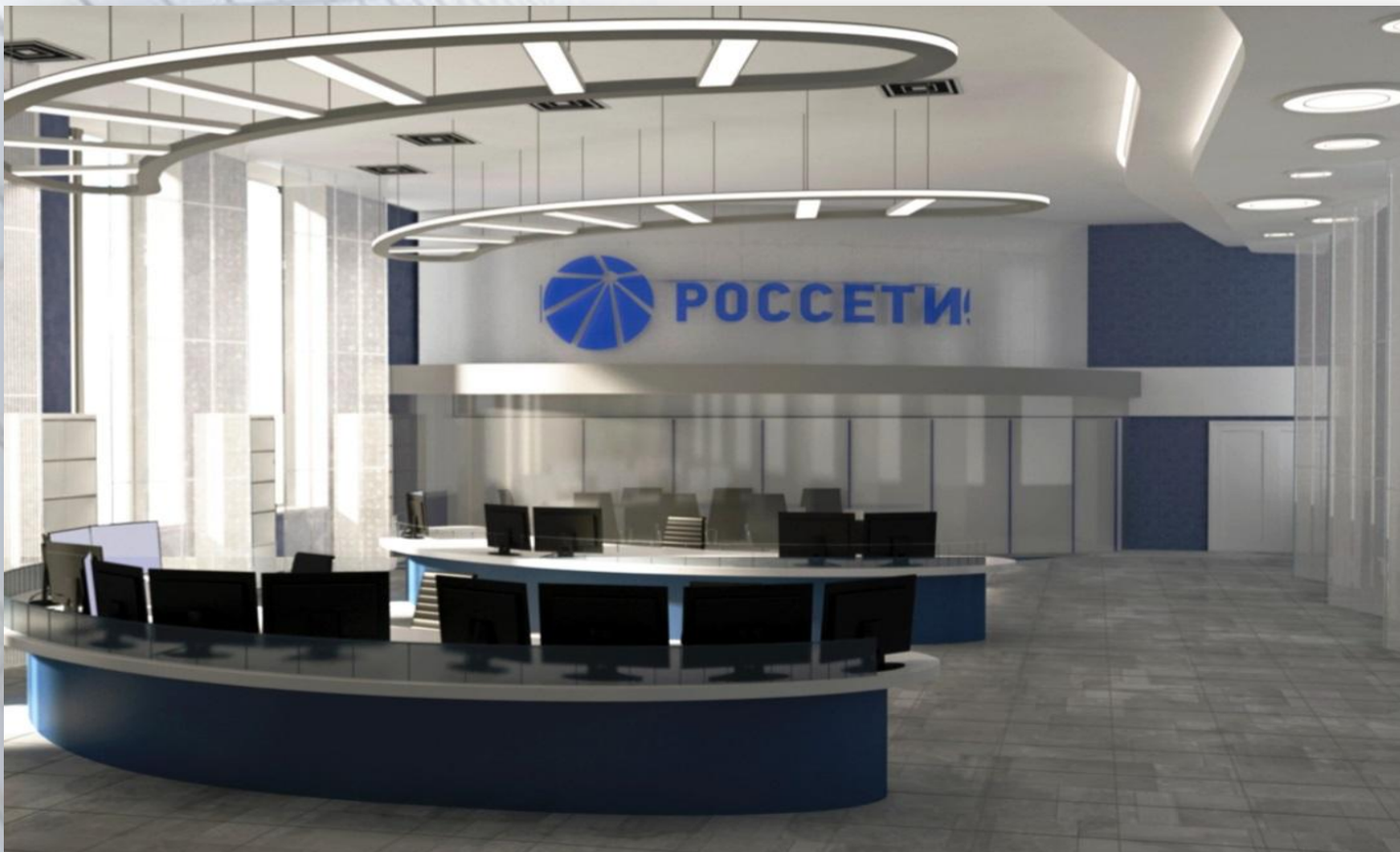


## Офис ПАО Сбербанк, Офис КБ «Локо-Банк», г. Белгород

Реконструкция систем:

- электроснабжение;
- силовое электроосвещение;
- система электрооборудования;
- структурированная кабельная система;
- локальная вычислительная сеть и телефония.

# Объекты



## Единый центр филиала «МРСК Центра», г. Белгород

Разработка проектной документации по следующим системам:

- электроснабжение;
- водоснабжение и водоотведение;
- отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха;
- сети связи;
- вычислительный комплекс.

# Объекты



## ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ

### Жилой комплекс "Париж", г. Белгород

Выполнение строительно–монтажных работ по системам:

- электроснабжения;
- электроосвещения;
- система связи (телевидения, домофон, интернет, телефонизация);
- автоматическая пожарная сигнализация и система противодымной защиты.

# Объекты



## Военный городок в Белгородской области

Виды выполняемых работ по системам:

- сети связи;
- автоматизация комплексная;
- система оповещения и управления эвакуацией;
- автоматическая установка пожарной сигнализации;
- структурированная кабельная система (СКС).

# Объекты



## ЗДАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

-  
**ОАО «Газпром  
газораспределение Белгород»**

В филиалах в г. Строитель, Губкин и  
Новый Оскол:

- строительство системы бесперебойного гарантийного электроснабжения,
- монтажные и пусконаладочные работы дизель-генераторной установки,
- строительство структурированной кабельной сети, системы электронной очереди газовых служб.

# Объекты



## Сахарные заводы ГК «Русагро», Белгородская и Курская область

Поставка оборудования и выполнение работ по системам:

- проектирование охранно-пожарной сигнализации;
- электромонтажные работы;
- структурированная кабельная система;
- система пожарной безопасности.

# Объекты



## Пункты подготовки газа для Прегольская ТЭС в г. Калининград и ТЭС в г. Елабуга

Выполнение строительно–монтажных работ по системам:

- электроснабжение;
- автоматизация управления пунктом подготовки газа, автоматизация пожаротушения;
- пожарная сигнализация и оповещение о пожаре;
- контроль загазованности и оповещение об утечке газа;
- охранная сигнализация.

# Объекты



## Фабрика ГБЖ-3, Лебединский ГОК, г. Губкин

Проектирование, изготовление и  
поставка оборудования и материалов  
для модернизации линий.

# Объекты



## ЗАО «Белгородский цемент»

Виды выполняемых монтажных работ:

- пожарная сигнализация и система пожаротушения.

# Объекты



## Филиал ПАО «МРСК Центра»– «Белгородэнерго»

Выполнение комплекса работ по системам:

- структурированная кабельная система;
- локальная вычислительная сеть и телефония;
- громкоговорящая связь;
- видеонаблюдение и охранная сигнализация;
- кабельные сети систем автоматизации.

# Объекты



## Договоры обслуживания инженерных систем

Выполнение строительно-монтажных работ по системам:

- ТЦ «Модный бульвар»;
- ПАО «Квадра».



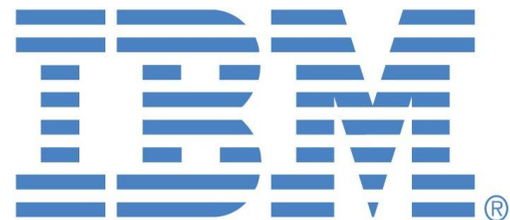
# Основные партнеры



Ваш поставщик  
электротехники



# Основные партнеры

The IBM logo, consisting of the letters "IBM" in a blue, horizontally-striped font, with a registered trademark symbol (®) to the right.The Lenovo logo, featuring the word "Lenovo" in white lowercase letters on a red rectangular background, with a trademark symbol (TM) to the right.The ABB logo, consisting of the letters "ABB" in a bold, red, sans-serif font.The Hyperline logo, with "Hyperline" in a bold, orange, italicized font and "cabling systems" in a smaller, black, lowercase font below it.The VMware logo, featuring the word "vmware" in a black, lowercase, sans-serif font.The Schneider Electric logo, with "Schneider" in a bold, green, sans-serif font and "Electric" in a smaller, green, sans-serif font below it, accompanied by a green circular icon containing a stylized "E" symbol.The Cisco logo, consisting of the word "CISCO" in a bold, red, uppercase, sans-serif font.

Мы работаем, опираясь на принцип:  
«Делать работу таким образом, чтобы  
следующий свой проект клиент  
захотел осуществить в сотрудничестве  
с нами».

## ООО «ВИ Энерджи»

г. Белгород, 5-й Заводской переулок, 42, офис 30

Тел. (4722) 426-200

Сайт: [www.vnrg.ru](http://www.vnrg.ru)

<https://www.facebook.com/vnrgru/>

<https://www.instagram.com/vi.energy/>

E-mail: [office@vnrg.ru](mailto:office@vnrg.ru)