



**Инжиниринговая компания «Изобел»**

+375 17 360-60-89

www.izobel.by

+375 17 360-60-88 (факс)

izobel@mail.ru

220113, г. Минск, ул. Лукьяновича 10, корпус 7, офис 502

## ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ

(проектирование, поставка, монтаж, наладка)

С УКАЗАНИЕМ ЗАКАЗЧИКОВ

---

### Национальная библиотека Беларуси



> Система электрообогрева «АнтиЛед».

Заказчик:

Филиал Эму-2 ОАО «Белэлектромонтаж».

---

### ОАО «Речицадрев»



> Система промышленного кабельного электрообогрева труб пожаротушения и искрогашения, поддержание температуры трубопровода с жидким клеем.

Заказчик:

Филиал ЭМУ-3 ОАО «Белэлектромонтаж».

---

### Метрополитен



> Электрообогрев ступеней спуска в подземные переходы и на станциях: «Восток», «Октябрьская», «пл. Победы», «Тракторный завод».

Заказчик:

Минский метрополитен.

---

---

## Резиденция Президента Республики Беларусь по ул. К. Маркса 38



> Система электрообогрева ступеней и антиобледенения кровли.

Заказчик:

РУП «Ремонтно-строительный трест» Управления делами Президента Республики Беларусь.

---

## Резиденция Президента Республики Беларусь по пер. Войсковый



> Кабельная система обогрева кровли.

Заказчик:

ГУ «Главное управление по обслуживанию дипломатического корпуса и официальных делегаций «Дипсервис».

---

## Резиденция Президента Республики Беларусь «Заславль»



> Устройство систем электрообогрева полов.

Заказчик:

РУП «Ремонтно-строительный трест» Управления делами Президента Республики Беларусь.

---

## Резиденции Президента: «Озерный», «Дрозды», «Восток»



> Монтаж систем электрообогрева жилых зданий (теплые полы, система «АнтиЛед»).

Заказчик:

ГУ «Главное управление по обслуживанию дипломатического корпуса и официальных делегаций «Дипсервис», ООО «ВостокСтрой», ЗАО «Эльвира».

---

## Главное управление потребительского рынка Мингорисполкома



> Ремонт антиобледенительной системы здания.

Заказчик:

Главное управление потребительского рынка Мингорисполкома.

---

---

## Дворец Республики



> Система электрообогрева карниза кровли.

Заказчик:

Филиал Эму-2 ОАО «Белэлектромонтаж».

---

## Большой театр оперы и балета Республики Беларусь



> Устройство электрообогрева водосточной системы.

Заказчик:

ЗАО «НПО «Эльвира».

---

## Национальный аэропорт «Минск 2»



> Монтаж системы электрообогрева кровли ангара-укрытия для хранения и стоянки воздушных судов типа Boeing 747-400/777-200.

Заказчик:

ИЧСУП «СертусАвиа».

---

## Белорусский Государственный Цирк



> Системы электрообогрева «АнтиЛед».

Заказчик:

ЗАО НПО "Эльвира"

---

## Национальный театр имени Я. Купалы



> Система электрообогрева кровли и водостоков.

Заказчик:

Филиал Эму-2 ОАО «Белэлектромонтаж».

---

---

## КГБ Республики Беларусь



> Работы по устройству системы электрообогрева кровли.

Заказчик:

Комитет государственной безопасности Республики Беларусь.

---

## КГК Республики Беларусь по ул. К. Маркса 1



> Электрообогрев кровли и водостоков, пуско-наладка системы.

Заказчик:

РУП «Ремонтно-строительный трест» Управления делами Президента Республики Беларусь.

---

## МВД ул. Революционная 3



> Электрообогрев кровли и водостоков, пуско-наладка системы.

Заказчик:

Департамент финансов и тыла МВД РБ.

---

## Посольство Великобритании



> Устройство антиобледенительной системы водосточных труб.

Заказчик:

Посольство Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии в Республике Беларусь.

---

## Посольство Исламской Республики Иран



> Обогрев водостоков системой «АнтиЛед».

Заказчик:

ООО «Рускер Групп».

---

---

## Чижовка - Арена



> Электрообогрев кровли (культурно-развлекательный спортивный комплекс в жилом р-не Чижовка).

Заказчик:

ОАО «Белэлектромонтаж» ЭМУ-1.

---

## ТРЦ ARENA CITY



> Системы электрообогрева (смонтировано более 16 км нагревательного кабеля).

Заказчик:

ИООО «МАГНУС групп».

---

## МТС



> Устройство системы «АнтиЛед» на кровле здания СООО «Мобильные Телесистемы», а также последующее техническое обслуживание систем.

Заказчик:

СООО «Мобильные Телесистемы».

---

## Хозяйственный суд г. Минска



> Устройство системы электрообогрева крыльца.

Заказчик:

ОАО «Стройтрест №7».

---

## Государственный музей истории белорусской литературы



> Устройство системы «АнтиЛед» на кровле здания.

Заказчик:

«Государственный музей истории белорусской литературы».

---

---

## Всехсвятская церковь



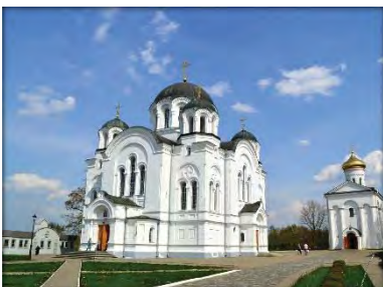
> Система электрообогрева ступеней входа в купель.

Заказчик:

Минское епархиальное управление  
Белорусской Православной Церкви.

---

## Спасо-Ефросиньев монастырь г. Полоцк



> Устройство сетей освещения в рамках реставрационных работ.

Заказчик:

Спасо-Ефросиньев монастырь.

---

## Здание церкви на пл. Свободы в г. Минске



> Монтаж системы электрообогрева кровли.

Заказчик:

Филиал Эму-2 ОАО «Белэлектромонтаж».

---

## Свято-Успенский Жировичский мужской монастырь



> Монтаж системы электрообогрева водостоков.

Заказчик:

Свято-Успенский Жировичский мужской монастырь.

---

## Католический костел в районе Чижовка



> Монтаж электрического теплого пола.

Заказчик:

ЗАО «Минское спец. управление № 217».

---

---

## ОАО «Завод горного воска»



> Реконструкция системы обогрева емкостей склада нефтепродуктов ОАО «Завод горного воска».

Заказчик:

ОАО «Завод горного воска».

---

## ОАО «Гродно Химволокно»



> Устройство комплекса систем промышленного обогрева (емкости, трубопроводы и др. технологическое оборудование).

Заказчик:

ОАО «Гродно Химволокно».

---

## Городейский Сахарный Комбинат



> Системы промышленного электрообогрева емкости хранения сахара на 50,000 тонн.

Заказчик:

ОАО «Городейский сахарный завод».

---

## ИООО «Краноспан ОСБ»



> Системы электрообогрева технологических трубопроводов во взрывоопасных зонах.

Заказчик:

ИООО «Краноспан».

---

## ООО «Кранохем»



> Системы электрообогрева технологических трубопроводов во взрывоопасных зонах.

Заказчик:

ООО «Кранохем».

---

---

## СОК «Юность»



> Устройство системы электрообогрева водостоков.

Заказчик:

РУП «Ремонтно-строительный трест» Управления делами Президента Республики Беларусь.

---

## Гостиница «Планета»



> Устройство системы электрического теплого пола.

Заказчик:

РУП «Ремонтно-строительный трест» Управления делами Президента Республики Беларусь.

---

## Отель «ГАРНИ» г. Минск



> Монтаж антиобледенительной системы.

Заказчик:

ООО «Эльвира-Строй».

---

## Гостиница «Спутник»



> Монтаж антиобледенительной системы.

Заказчик:

ОАО «Минотель».

---

## Гостиница «Славянская»



> Обогрев водостоков системой «АнтиЛед».

Заказчик:

ЭМУ 9.

---

---

## Отель MARRIOTT (МФК Сокол)



> Электрические теплые полы в номерах, антиобледенительная система, обогрев подъездов и пандусов.

Заказчик:

ООО "МАГНУС групп"

---

## Президент-Отель г. Минск



> Монтаж кабельного обогрева полов более чем в 150 номерах.

Заказчик:

АК«EMSAS INSAAT TURIZM TIGARET VE SANAYI A.S.»

---

## Гостиница «Европа»



> Устройство электрической системы обогрева кровли.

Заказчик:

ОАО «Стройтрест №7».

---

## Отель «Минск»



> Обогрев крыльца кабельной системой.

Заказчик:

Республиканское унитарное предприятие «Отель Минск».

---

## Минск Принцесс Отель



> Устройство электрообогрева крылец, кровли и полов.

Заказчик:

Иностранное предприятие «Минск Принцесс Отель».

---

---

## ЦБУ «Приорбанк» г. Солигорск



> Обогрев водостоков системой «АнтиЛед».

Заказчик:

ОАО «ПриорБанк».

---

## БЕЛАРУСБАНК филиал №511



> Устройство системы электрообогрева кровли, пусконаладочные работы.

Заказчик:

ООО «Элмастрой».

---

## пр. Дзержинского 80, г. Минск



> Системы электрообогрева крыльца входа в отделение «БСБ Банк».

Заказчик:

ОДО «КИТОВРАС».

---

## Беларуськалий



> Монтаж промышленной системы электрообогрева.

Заказчик:

Стройтрест № 3.

---

## ОАО «Гомельстекло»



> Устройство электрической системы антиобледенения кровли и водостоков.

Заказчик:

ОАО «Гомельстекло».

## Белорусский Металлургический Завод



> Монтаж промышленной системы электрообогрева.

Заказчик:

ОАО «БМЗ».

## ОАО «ГомельДрев»



> Система промышленного кабельного электрообогрева труб пожаротушения и искрогашения, поддержание температуры трубопровода с жидким клеем.

Заказчик:

Филиал ЭМУ-3 ОАО «Белэлектромонтаж».

## ОАО «Мозырьсоль»



> Обогрев кровли здания цеха фасовки.

Заказчик:

ОАО «Мозырьсоль».

## Завод ТрайплФарм



> Полный комплекс электромонтажных работ.

Заказчик:

СООО «ТрайплФарм».

---

## КУПП «Минскводоканал»



> Устройство систем кабельного электрообогрева.

Заказчик:

Коммунальное унитарное производственное предприятие «Минскводоканал».

---

## Обогрев Битумопроводов



> Системы промышленного обогрева битумопроводов.

Заказчики:

Филиал КУП «Минскоблдорстрой-ДРСУ №166

Филиал КУП «Минскоблдорстрой-ДРСУ №125

Филиал КУП «Минскоблдорстрой-ДРСУ №735

Филиал КУП «Минскоблдорстрой-ДРСУ №211».

---

## Совет Республики



> Пуско-наладка системы электрообогрева.

Заказчик:

РУП «Главное управление капитального строительства» Управление делами Президента Республики Беларусь.

---

## Административное здание по ул. Кирова 49, г. Минск



> Электрообогрев водостоков.

Заказчик:

ОАО «Стройтрест №7».

---

## Административное здание по ул. Кирова 17 в г. Минске



> Монтаж системы электрообогрева.

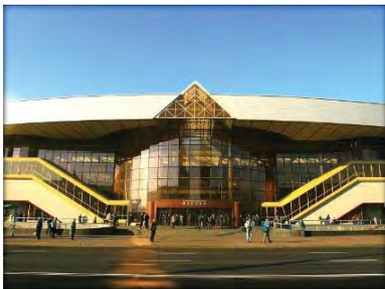
Заказчик:

РУП «Ремонтно-строительный трест» Управления делами Президента Республики Беларусь.

---

---

## Ж/Д Вокзал г. Минск (Минск-Пассажирский)



> Большой комплекс работ по устройству систем антиобледенения кровель, навесов, пандусов и ступеней подземных переходов.

Заказчик:

СМРУП «Дорстроймонтажтрест» Бел. Ж/Д.

---

## Ж/Д станция Ждановичи



> Система обогрева греющим кабелем ступеней подземных переходов.

Заказчик:

ЗАО «Эльсан».

---

## Ж/Д вокзал г. Брест



> Монтаж кабельной системы антиобледенения.

Заказчик:

Брестское отделение Белорусской железной дороги.

---

## Ж/Д ст. Минск Южный



> Система обогрева греющим кабелем ступеней подземных переходов.

Заказчик:

БелТрансСтрой.

---

## Динамометрическая дорога г. Минск



> Монтаж системы обогрева технического трубопровода с мазутом.

Заказчик:

Республиканский полигон для исследований, испытаний и сертификации мобильных машин.

---

---

### **МТФ на 600 голов в д. Глубокое**



> Устройство системы электрообогрева.

Заказчик:

ГУК ДСП «Круглянская ПМК-266».

---

### **МТФ на 800 голов СПК «Комсеничи»**



> Устройство системы электрообогрева.

Заказчик:

ГУК ДСП «Круглянская ПМК-266».

---

### **МТФ на 850 голов в д. Черноручье**



> Устройство системы электрообогрева на объекте:

МТФ на 850 голов в д. Черноручье

ЗАО «Польковичское».

Заказчик:

ГУК ДСП «Круглянская ПМК-266».

---

### **ОАО «Новая Друть»**



> Устройство системы электрообогрева на объекте:

Предприятие по производству молока на 900 голов

ОАО «Новая Друть».

Заказчик:

ОАО «Могилевская СПМК №109».

---

### **СПК «ВИШНЕВКА 2002»**



> Монтаж системы кабельного обогрева трубопроводов водоснабжения зданий (№14, №15).

Заказчик:

СПК «ВИШНЕВКА 2002».

---

---

## ОАО «Беловежский»



> Система обогрева полов в свинокомплексе.

Заказчик:

ОАО «Беловежский».

---

## ООО «Витебский Мясокомбинат»



> Обогрев полов кабельной системой в холодильных камер.

Заказчик:

ООО «Витебский Мясокомбинат».

---

## ОАО «Александрийское»



> Устройство системы электрообогрева на объекте:  
«Предприятие по производству молока на 900 голов в  
ОАО «Александрийское» Шкловского района.

Заказчик:

ГУК ДСП «Круглянская ПМК-266».

---

## ОАО «Галантея»



> Электрообогрев водосточной трубы кровли  
производственного корпуса №5.

Заказчик:

ОАО «Галантея».

---

## ЖСПК «Северный 26»



> Монтаж системы электрообогрева труб  
водоснабжения.

Заказчик:

УП «Минскоблсельстрой».

---

---

## Prostore



> Устройство системы электрообогрева полов холодильной камеры.

Заказчик:

ООО «Высокий Замок».

---

## Минский Хладокомбинат №1



> Монтаж системы электрообогрева пола холодильных камер и дренажа.

Заказчик:

ОАО «Стройтрест №7».

---

## Холодильные камеры



> Кабельный обогрев пола холодильных камер, служит для предотвращения промерзания грунтов.

Заказчик:

ЧУП «ГРАНДСЕРВИС».

---

## Холодильная камера



> Устройство системы электрообогрева полов холодильной камеры.

Заказчик:

СООО «Торговый дом Минпродукт».

---

## Холодильный склад ул. Бабушкина 62, г. Минск



> Электромонтажные работы, пусконаладочные работы системы эл. обогрева полов камер глубокой заморозки.

Заказчик:

ОДО «БетаСтройПроект».

---

---

## ТРЦ «Green City»



> Электрообогрев полов холодильных камер.

Заказчик:

ООО «ЕвроСтэпГрупп».

---

## ТЦ «Ленинград»



> Изготовление электрощитового оборудования для ТЦ «Ленинград».

Заказчик:

ММК Инвест.

---

## ТЦ «OUTLETO»



> Кабельный обогрев водосточных труб.

Заказчик:

ОАО "Управляющая компания холдинга  
"БелГАЗавтосервис".

---

## ТЦ «Кирмаш»



> Обогрев водостоков системой «АнтиЛед».

Заказчики:

ТЦ «Кирмаш».

---

## Торговый мир «Кольцо»



> Установка кабельного обогрева водостоков.

Заказчик:

ЗАО «Торговый мир Кольцо».

---

---

## Крытый манеж с конюшнями в п. Ратомка



> Монтаж системы антиобледенения крыши манежа.

Заказчик:

Республиканский центр олимпийской подготовки конного спорта и коневодства.

---

## Зоопарк г. Минск



> Монтаж системы электрообогрева вольеров.

Заказчик:

ООО «ЭМУ 11».

---

## Футбольный манеж г. Минск



> Проектирование, пусконаладочные работы.

Заказчик:

Мингорисполком.

---

## Спортивно-развлекательный центр в г. Молодечно



> Устройство антиобледенительной системы.

Заказчик:

ОАО «Стройтрест №3 Ордена Октябрьской революции».

---

## Ледовая арена г. Горки



> Монтаж системы антиобледенения, пуско-наладка.

Заказчик:

ГУКДСП «Горецкая передвижная механизированная колонна №1», КУП «Могилевское областное управление капитального строительства».

---

---

## KFC



> Изготовление электрощитового оборудования для ресторанов быстрого питания.

Заказчик:

KFC.

---

## Golden Coffee



> Системы электрообогрева крыльца входа в здание по ул. Богдановича 26

---

## РУП "ЛИДО"



> Обогрев водостоков системой «АнтиЛед».

Заказчик:

РУП "ЛИДО".

---

## Ресторанный комплекс "Журавинка"



> Монтаж системы электрообогрева «АнтиЛед».

Заказчик:

ИП "Минселко".

---

## Городская Клиническая Больница



> Монтаж системы антиобеденения.

Заказчик:

СУ-200 ОАО «Стройтрест №35», УП «Медик»

---