



ЭЛМЕК ELMESH



Строительная и Монтажная Компания

Construction & Installation Company



О КОМПАНИИ

Наша компания была основана в 2004 г. С момента нашего создания мы принимали участие в строительстве по разнообразным проектам. Проводили реконструкции зданий, строили помещения для розничной торговли, спортивные клубы, а также промышленные и медицинские учреждения. Особые усилия мы всегда направляли на качество выполняемых работ.

Наша < Организация Контроля Качества > была основана на общих принципах, которые гарантируют заказчику выполнение работ в соответствии со всеми техническими стандартами, правилами, документами, чертежами, спецификациями, а также со всеми проектными требованиями, законами и постановлениями. Детальный план QA/QC подготовлен так, чтобы проект отвечал требованиям клиента. Для соблюдения всех этих правил и требований наша компания проводит внутренние ревизии на соответствие.

Наша компания внимательно подбирает персонал, это люди, которые знают подход к развитию проектов. Мы используем новейшее оборудование и обладаем обширными техническими ресурсами для того чтобы удовлетворить все потребности нашего заказчика от самого начального периода строительства и до его завершения. Такой подход к делу является гарантом пристального внимания к деталям, к своевременным и эффективным затратам и тесному сотрудничеству с клиентами. Результатом такой работы всегда является скоординированный, качественно выполненный проект по конкурентоспособной стоимости.

Если Вам необходима более детальная информация о нашей компании, пожалуйста, свяжитесь с нами и мы обязательно ответим на все интересующие Вас вопросы.

INTRODUCTION

Since being founded in 2004, we have concentrated our efforts on constructing buildings with high quality on various range of projects. These include refurbishment works on numerous office, retail, industrial and healthcare premises and the construction of industrial and sports club facilities.

Our "Quality Control Organization" is based on the general quality control procedures which are designed to establish a common philosophy for the Quality Control of all aspects of the construction and installation works to ensure that these works are carried out in full compliance with the relevant drawings, documents, specifications, engineering standards and applicable codes of practice and any other mandatory project requirements and governing laws and regulations, from beginning up to commissioning period. A detailed QA/QC plan is prepared for each project to ensure that the Clients' requirements are met and periodic internal audits are carried to check compliance.

The company employs a team approach to its project development, bringing together an innovative, professional staff supported by extensive technical resources to assist clients for meeting their requirements from initial planning through design and construction. This approach assures a continuity of progress, attention to detail, timely and cost effective procedures, and close client contact. The outcome is a coordinated, qualified project provided at a competitive cost.

● Содержание Index

● Проекты / Projects

● Галерея / Gallery

● Сервис / Services

● Ссылка/References

● Лицензия / License

ЭЛМЕК
ELMECH

● Проекты / Projects

ООО "Хаят Кимья" АБК

ООО "Кастамону" АБК

7.000 кв.м Механические работы- под ключ

Заказчик: ООО "Компас Инжиниринг" / Республика Татарстан

Июль 2014 – Июль 2016
Стоимость контракта: 600.000 Долларов

Жилой Комплекс "Мосфильмовский"

180.000 кв.м Механические работы- под ключ

Заказчик: Монарх / Москва Россия
Ноябрь 2013 – Наст. Время
Стоимость контракта: 14.500.000 Долларов

Перинатальная Больница

40 000 кв.м Механические & Электрические Работы

Заказчик: ЭНКА - Москва Россия
Июль 2011 – Июль 2012
Стоимость контракта: 4.500.000 Долларов

LLC HAYAT Kimya Office Building

LLC KASTAMONU Office Building

7.000 m2 Construction Area - All mechanical works

Client: LLC Compass Engineering / Russian Federation Tatarstan.

2014 July - 2016 July
Contract value: 600.000 USD

Residential Complex Mosfilmovskiy

150.000 m2 Construction Area - All mechanical works

Client: MOHARH / Moscow Russia November 2013 – Continue

Contract value: 14.500.000 USD

Perinatal Hospital

40.000 m2 All Mechanical & Electrical Works

Client: (ENKA) - Moscow/Russia
2011 July - 2012 July
Contract value: 4.500.000 USD

Северсталь - Metallurgical industry завод

промышленная установка оборудования 600 тонн
Заказчик: ШТРАБАГ – г.Балаково- Россия
Первая часть 2010 Июль -2011 Июль
Стоимость контракта: 1.100.000 Долларов

ОМК СТАЛЬ Metallurgical industry завод

Общестроительные работы
Заказчик: ШТРАБАГ/ОМК СТАЛ - Выкса / Россия
Июль 2011 – Наст. Время

Завод по производству легковых автомобилей Peugeot Citroën и Mitsubishi Motors

180.000 кв.м механические работы
Заказчик: Renaissance Const.– г.Калуга
Июль2010- Июнь 2011 Стоимость контракта: 1.200.000 Долларов

SEVERSTAL Metallurgical industry Plant

Instruial Equipment Installation 600 t.
Client: STRABAG - Balakova/Russia First part- 2010 July - 2011 July

ОМК STEEL Metallurgical industry Plant

General Constructional Workss
Client: STRABAG/ОМК STEEL– Vyksa /Russia
2011 September – Continue

Peugeot Citroen Mitsubishi Automobile Plant

180.000 m2 Mechanical Works
Client: Renaissance Construction- Kaluga
2010 July - June 2011
Contract value: 1.200.000 USD

Москва Сити – Центральное Ядро

100 000 кв.м Механические & Электрические Работы Fit-out
Заказчик: Дэниа Сибус& -Электра Афкон
г.Москва Россия
Январь 2010 – 2010 Декабрь
Стоимость контракта:3.200.000 Долларов

Москва Сити – Центральное Ядро

100 000 кв.м Механические & Электрические Работы Shell&Core
Заказчик: ЭНКА - Москва Россия
Апрель 2009 – декабрь 2010
Стоимость контракта:1.400.000 Долларов

ИКЕА Химки Бизнес Парк

20 000 кв.м внутренние механические работы
Заказчик: МАРАЩСТРОЙ - Москва Россия
Первая часть 2007 Март - июнь 2008 г.
Вторая часть июнь 2008 - август 2009 г.
Стоимость контракта: 2.100.000 Долларов

БГП ПАРИБА БАНК Центральный офис & Сервер Азии

Механические & Электрические Работы
Заказчик: МАРАЩСТРОЙ - Москва Россия
Июнь 2008 - август 2009.
Стоимость контракта: 1.040.000 Долларов

Moscow City - Central Core Center

100.000 m2 Mechanical & Electrical Fit Out Works
Client: Danya Cebus&Electa Afcon-Moscow/Russia
2010 January - 2010 December
Contract value: 3.200.000 USD

Moscow City - Central Core Center

100.000 m2 Mechanical&Electrical Shell&Core Works
Client: (ENKA) - Moscow/Russia
2009 April - 2010 December
Contract value: 1.400.000 USD

IKEA Business Park Office Buildings

20.000 m2 Fitout All Mechanical Works
Client: (MARASHSTROY) - Moscow/Russia
First part- 2007 March - 2008 June,
Second Part 2008 June - 2009 August
Contract value: 2.100.000 USD

BNP PARIBAS BANK Head Office&Central Server of Asia

All Mechanical&Electrical Works
Client: (MARASHSTROY) - Moscow/Russia
2008 June - 2009 August
Contract value: 1.040.000 USD

Логистический Центр Индустриального Парка Кстово 1

30.000 кв.м Противопожарная система
Заказчик:МАРАЩСТРОЙ-Нижний Новгород
Сентябрь 2008 - Август 2009 Стоимость
контракта: 1.400.000 Долларов

Котеджный комплекс

3.000 кв.м Механические&Электрические
работы (под ключ)
Заказчик:МАРАЩСТРОЙ-Смоленск Россия
Январь 2009 - октябрь 2009
Стоимость контракта : 610.000 Долларов

Рублевский торговый и бизнес центр

6.000кв.м Механические работы-под ключ
Заказчик: ИНСТРОЙ - Москва Россия
Январь 2008 г. - Ноябрь 2008
Стоимость контракта : 670.000 Долларов

РАМСТОП

Установка системы кондиционирования
Заказчик: ЭНКА ТЦ - Москва Россия
Июнь 2007 - Сентябрь 2008
Стоимость контракта : 430.000 Долларов

Рамстор (Пионерская) и Медиа Маркэт

2.300 кв.м Электромеханические работы
Заказчик: ЭНКА ТЦ-Санкт-Петербург
Россия
Январь 2008 г. - июнь 2008 г. Стоимость
контракта : 380.000 Долларов

Logistics Industrial Warehouse Buildings Kstova 1

30.000 m2 Fire Protection System
Client: (MARASHSTROY) - Nijninovgorod
2008 September - August 2009
Contract value: 1.400.000 USD

Villages Complex

3.000 m2 Turnkey Mechanical&Electrical
Works
Client: MARASHSTROY) - Smolensk/Russia
2009 January - 2009 October
Contract value: 610.000 USD

Rublovski Trade&Office Center

6.000 m2 Turnkey Mechanical Works
Client: (INSTROY) - Moscow/Russia
2008 January - 2008 November
Contract value: 670.000 USD

RAMSTORE Buildings

Conditioner Installation and Maintenance
Client: ENKA TS - Moscow/Russia
2007 June - 2008 September
Contract value: 430.000 USD

Pionerskaya Ramstore &Media Market

2.300 m2 ElectroMechanical Works
Client: ENKA TS. - St. Petersburg / Russia
2008 January - 2008 June
Contract value: 380.000 USD

● Проекты / Projects

● Проекты / Projects

Перекресток (Строгино)

4.500 кв.м Механические работы- под ключ
Заказчик: ИНСТРОЙ - Москва Россия Июнь
2007 г. – январь 2008 г. Стоимость
контракта : 454.000 Долларов

Сердикс фармацевтический Завод

12.500 кв.м Электромеханические работы -
под ключ
заказчик: Ренессанс Констракшн
Москва Россия
Декабрь 2005 – январь 2007
Стоимость контракта:12.000.000 Долларов

Гостиница СВИСС

39 000 кв.м Механические работы
под ключ
Заказчик: ЭНКА Констракшн - Москва
Россия
Январь 2004 г. – декабрь 2005 г.
Стоимость контракта :12.000.000
Долларов

Площадь Искусств перед Домом Музыки

8 500 кв.м Механические работы –
под ключ
Заказчик: ЭНКА Констракшн -Москва
Россия Апрель 2003 г. – январь
2004 г. Стоимость
контракта :14.000 Долларов

Strogino Perekrestok Building

4.500 m2 Mechanical Works -Turnkey
Client: INSTROY - Moscow/Russia 2007 June
- 2008 January
Contract value: 454.000 USD

Servier&Serdix Pharmaceutical Plant

12.500m2 Pharmaceutical Plant
All Mechanical&Electrical Works
Client: Renaissance Construction-
Moscow/Russia
2005 December - 2007 January
Contract value: 12.000.000 USD

Swiss Hotel

39,000m2 Construction Area -Turnkey all
mechanical works
Client: ENKA Construction - Moscow/Russia
2004 January - 2005 December
Contract value: 12.000.000 USD

Art Square Project

8,500m2 Construction Area - All mechanical
works
Client: ENKA Construction - Moscow/Russia
2003 April - 2004 January
Contract value: 14.000.000 USD

**ООО "Хаят Кимья" АБК-ООО "Кастамону" АБК
LLC HAYAT Kimya Office Building-LLC KASTAMONU Office Building**



● **Галерея / Gallery**

**ООО "Хаят Кимья" АБК
ООО "Кастамону" АБК**

7.000 кв.м Механические работы- под ключ

Заказчик: ООО "Компас Инжиниринг" / Республика Татарстан

Июль 2014 – Июль 2016
Стоимость контракта: 600 000 Долларов

LLC HAYAT Kimya Office Building -LLC KASTAMONU Office Building

7.000 m2 Construction Area - All mechanical works
Client: LLC Compass Engineering / Russian Federation Tatarstan.
2014 July - 2016 July
Contract value: 600.000 USD

**ЭЛМЕК
ELMECH**

● Галерея / Gallery

Жилой

Комплекс "Мосфильмовский"

180.000 кв.м Механические работы- под ключ

Заказчик: Монарх / Москва

Россия

Ноябрь 2013-

Наст.Время Стоимость

контракта: 14.500.000 Долларов

Residential Complex Mosfilmovskiy

180.000 m2 Concrete Works

Client: MOHARH / Moscow Russia

November 2013-Continue

Contract value: 14.500.000 USD

Жилой Комплекс "Мосфильмовский" Residential Complex Mosfilmovskiy



ЭЛМЕК
ELMECH

Перинатальная Больница Perinatal Hospital



● Галерея / Gallery

Перинатальная Больница

40 000 кв.м Механические & Электрические Работы

Заказчик: ЭНКА - Москва Россия
Июль 2011 – Июль 2012
Стоимость контракта: 4.500.000
Долларов

Perinatal Hospital

40.000 m2 All Mechanical & Electrical Works

Client: (ENKA) - Moscow/Russia
2011 July - 2012 July
Contract value: 4.500.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

● Галерея / Gallery

**Северсталь -
Металлургический
завод**

промышленная установка

оборудования 600 тонн

Заказчик: ШТРАБАГ –

г.Балаково- Россия

Первая часть 2010 Июль -

2011 Июль

Стоимость контракта: 1.100.000

Долларов

**SEVERSTAL Metallurgical
industry Plant**

Industrial Equipment Installation

600 t. Client: STRABAG -

Balakova/Russia First part- 2010

July - 2011 July Contract

value: 1.100.000 USD

**ЭЛМЕК
ELMECH**

**Северсталь - Metallurgical завод
SEVERSTAL Metallurgical industry Plant**



ОМК СТАЛЬ Metallurgical завод OMK STEEL Metallurgical industry Plant



● Галерея / Gallery

ОМК СТАЛЬ Металлургический завод

Общестроительные работы

Заказчик: ШТРАБАГ/ОМК СТАЛЬ -

Выкса / Россия

Июль 2011 – Наст. Время

Стоимость контракта: 25.000.000

Долларов

OMK STEEL Metallurgical industry Plant

General Constructional Workss

Client: STRABAG/OMK STEEL-

Vyкса

/Russia

2011 September – Continue

Contract value: 25.000.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

●Галерея / Gallery

Завод по производству легковых автомобилей Peugeot Citroën и Mitsubishi Motors

180.000 кв.м механические работы

Заказчик: Renaissance Const.– г.Калуга Июль2010- Июнь 2011
Стоимость контракта: 1.200.000 Долларов

Peugeot Citroen Mitsubishi Automobile Plant

180.000 m2 Mechanical Works
Client: Renaissance Construction- Kaluga
2010 July - June 2011
Contract value: 1.200.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

Завод по производству легковых автомобилей Peugeot Citroen Mitsubishi Automobile Plant



Москва Сити—Центральное Ядро Moscow City - Central Core Center



● Галерея / Gallery

Москва Сити— Центральное Ядро

100 000 кв.м Механические & Электрические Работы Fit-out
Заказчик: Дэниа Сибус&-Электра
Афкон г.Москва Россия
Январь 2010 – 2010 Декабрь
Стоимость контракта:3.200.000
Долларов

Moscow City - Central Core Center

100.000 m2 Mechanical & Electrical Fit Out Works
Client: Danya Cebus&Electa
Afcon- Moscow/Russia
2010 January - 2010 December
Contract value: 3.200.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

Москва Сити – Центральное Ядро Moscow City - Central Core Center

● Галерея / Gallery

Москва Сити Центральное Ядро

100 000 кв.м Механические &
Электрические Работы
Заказчик: ЭНКА - Москва
Россия
Апрель 2009 – декабрь 2010
Стоимость контракта: 1.400.000
Долларов

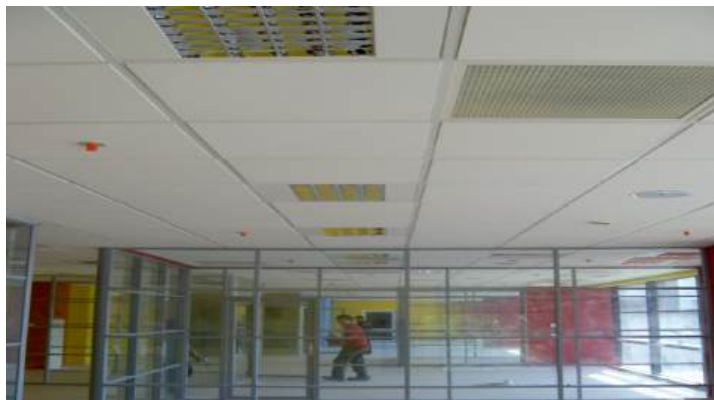
Moscow City Central Core Center

100.000 m2 Mechanical &
Electrical Works
Client: (ENKA) - Moscow/Russia
2009 April -2010 December
Contract value: 1.400.000 USD



ЭЛМЕК
ELMECH

ИКЕА Химки Бизнес Парк IKEA Business Park Office Buildings



● Галерея / Gallery

ИКЕА

Химки Бизнес Парк

20 000 кв.м внутренние
механические работы
Заказчик: МАРАЦСТРОЙ
Москва Россия

Первая часть 2007 Март-июнь
2008г.

Вторая часть июнь 2008-август
2009г.

Стоимость контракта: 2.100.000
Долларов

ИКЕА Business Park Office Buildings

20.000 m2 Fitout All Mechanical
Works

Client: (MARASHSTROY)
Moscow/Russia

First part: 2007 March-2008 June
Sec. Part 2008 June -2009 August

Contract value: 2.100.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

● **Галерея / Gallery**

**БГП ПАРИБА БАНК
Центральный офис &
Сервер Азии**

Механические & Электрические
Работы

Заказчик: МАРАЩСТРОЙ

Москва Россия

Июнь 2008 - август 2009.

Стоимость контракта: 1.040.000

Долларов

**BNP PARIBAS BANK
Head Office&Central
Server of Asia**

All Mechanical&Electrical Works

Client: (MARASHSTROY) -

Moscow/Russia

2008 June - 2009 August

Contract value: 1.040.000 USD

**ЭЛМЕК
ELMECH**

**БГП ПАРИБА БАНК Центральный офис & Сервер Азии
BNP PARIBAS BANK Head Office&Central Server of Asia**



Логистический Центр Индустриального Парка Кстово 1

Logistics Industrial Warehouse Buildings Kstova 1



● Галерея / Gallery

Логистический Центр Индустриального Парка Кстово 1

30.000 кв.м Противопожарная

система

Заказчик: МАРАЩСТРОЙ

Н.Новгород

Сентябрь 2008 - Август 2009

Logistics Industrial Warehouse Buildings Kstova 1

30.000 m2 Fire Protection
System

Client: (MARASHSTROY) -
Nizhny Novgorod/Russia

2008 September - August 2009

Contract value: 1.400.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

Коттеджный комплекс

● Галерея / Gallery

Коттеджный комплекс

3.000 кв.м

Механические&Электрические работы (под ключ)

Заказчик: МАРАШСТРОЙ-

Смоленск Россия

Январь 2009 - октябрь 2009

Стоимость контракта : 610.000

Долларов

Villages Complex

3.000 m2 Turnkey

Mechanical&Electrical Works

Client: MARASHSTROY)-

Smolensk/Russia

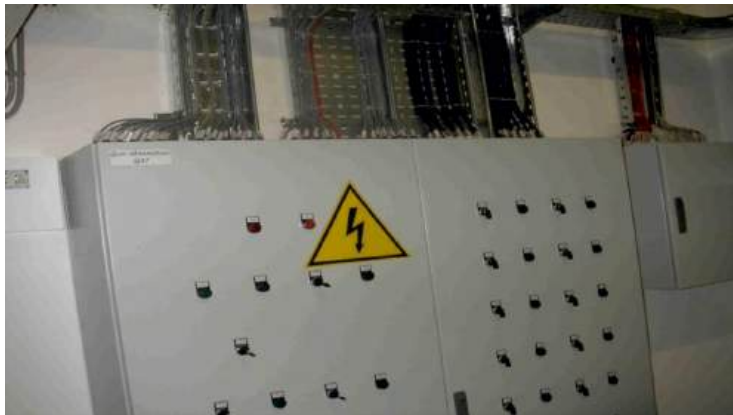
2009 January - 2009 October

Contract value: 610.000 USD



ЭЛМЕК
ELMECH

РАМСТОП RAMSTORE



●Галерея / Gallery

РАМСТОП

Установка системы
кондиционирования
Заказчик:ЭНКА ТЦ- Москва и
Санкт-Петербург
Июнь 2007 - Сентябрь 2008
Стоимость контракта : 810.000
Долларов`

RAMSTORE

Conditioner Installation and
Maintenance
Client: ENKA TS Moscow and St.
Petersburg
2007 June - 2008 September
Contract value: 810.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

● Галерея / Gallery

Перекресток (Строгино)

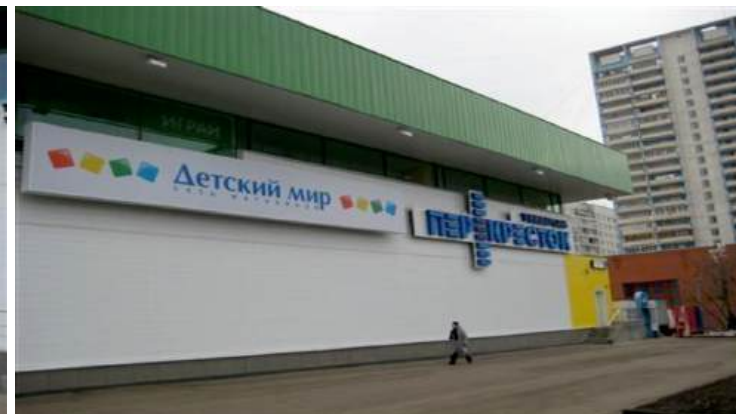
4.500 кв.м Механические работы- под ключ
Заказчик: ИНСТРОЙ - Москва
Июнь 2007 г. – январь 2008 г.
Стоимость контракта : 454.000 Долларов

Strogino Perekrestok Building

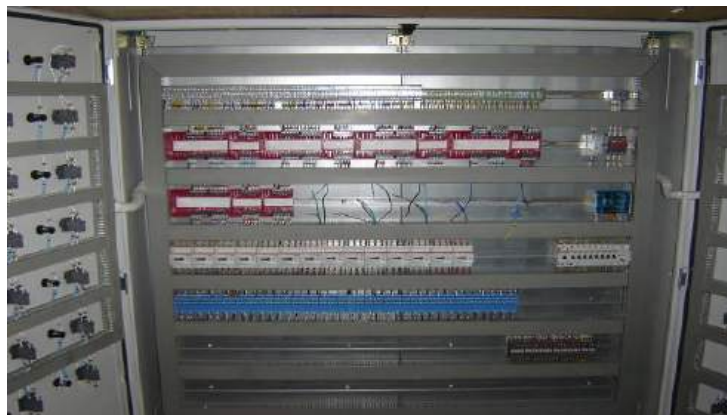
4.500 m2 Mechanical Works - Turnkey
Client: INSTROY-Moscow/Russia
2007 June – 2008 January
Contract value: 454.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

Перекресток Perekrestok



Сердикс фармацевтический Завод Servier & Serdix Pharmaceutical Plant



● Галерея / Gallery

Сердикс фармацевтический Завод

12.500 кв.м Электромеханические работы - под ключ
заказчик: Ренессанс Констракшн
Москва Россия
Декабрь 2005 – январь 2007
Стоимость контракта: 12.000.000
Долларов

Servier & Serdix Pharmaceutical Plant

12.500m² Pharmaceutical Plant
All Mechanical&Electrical Works
Client: Renaissance Construction
Moscow/Russia
200 5 December - 2007 January
Contract value: 12.000.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

● Галерея / Gallery

Гостиница СВИСС

39 000 кв.м Механические работы -под ключ
Заказчик: ЭНКА Констракшн – Москва/ Россия
Январь 2004 г.– декабрь 2005 г.
Стоимость контракта : 12.000.000 Долларов

Swiss Hotel

39,000m2 Construction Area- Turnkey all mechanical works
Client: ENKA Construction - Moscow/Russia
2004 January – 200 5 December
Contract value: 12.000.000 USD

ЭЛМЕК
ELMECH

Гостиница СВИСС SWISS Hotel



- Отопление
- Вентиляция
- Кондиционирование
- Водоснабжение
- Канализация
- Монтаж технологического оборудования
- Технологические трубопроводы
- Очистка сточных вод
- Электроснабжение
- Внутреннее и наружное освещение
- Автоматика(BMS,BAS)
- СОУЭ
- Система Контроля доступа
- Видеонаблюдение
- Телефонные и дата сети

-
Все это мы делаем под ключ - от проекта до пуска в эксплуатацию...

- Heating
- Ventilation
- Air Conditioning
- Water Supply
- Sewage
- Process Equipment Installation
- Process Piping Works
- Waste Water Treatment
- Electrical Power Supply
- Interior&Exterior Lighting
- Automation (BMS, BAS)
- PA System
- Access Control System
- CCTV
- Telephone & Data System

All that we do o turnkey basis from design to starting into operation...





115419 Россия, г. Москва
ул. Шаболовка, д.34, стр.3, пом.Г
Тел./факс: (495) 617-10-63

Иск № от2010 г.

To Whom It May Concern,

This is to certify that LLC Elmech has successfully completed turn-key fire protection system (sprinkler piping and fire hose cabinet system piping) works of about 30,000 m² Logistics Industrial Warehouse Building in Kstovo, Nizhny Novgorod where LLC Marashstroy was the General Contractor.

Elmech has managed subject works in coordination with Marashstroy and other subcontractors resulting in a timely completion in accordance with contractual conditions.

As Project Coordinator on behalf of Marashstroy, I would be happy working with them in future projects as well.

Regards,
Ozan Karahan.
15.08.2009



Ozan Karahan / Ozan Karahan
Project Coordinator / Координатор Проекта
ООО МарашСтрой
www.marashstroy.ru
ozan@marashstroy.ru
Phone / Тел: +7 495 795 05 26
Fax / Факс: +7 495 795 05 27
Cell / Сот: +7 917 518 85 86



115419 Россия, г. Москва
ул. Шаболовка, д.34, стр.3, пом.Г
Тел./факс: (495) 617-10-63

Иск № от2010 г.

To Whom It May Concern,

This recommendation letter is to declare that ООО ЭЛМЕК (LLC ELMECH) is the successful subcontractor for BNP PARIBAS fit out and data center utility system works regarding mechanical systems in Khimki Business Park, Second Building where ООО IKEA MOS (Retail and Property) is the Landlord and BNP Paribas is the tenant.

Elmech has performed the works in two phases:

- Office premises fit out
- Data center utility system works

Fit out works consist of mainly the following items under a "back-to-back" design & build turnkey contract agreement with Marashstroy transferring Marashstroy responsibilities to Elmech for their scope:

- Design of premises in coordination with Landlord and BNP Paribas
- Heating, ventilation and cooling systems
- Fire protection system (Sprinkler and fire hose cabinet piping)
- Sanitary system installations

Data center utility system works have been performed similarly under a design & build turnkey contract agreement with BNP Paribas. Works consist of basically:

- Design of additional cooling system works
- Cooling system equipments supply and installation
- Installation of diesel generators including auxiliary systems

On behalf of Marashstroy, I have been responsible from subject works as Project Coordinator. I would be pleased to continue my cooperation in possible future projects with Elmech.

Regards,
Ozan Karahan.
22.01.2010



Ozan Karahan / Ozan Karahan
Project Coordinator / Координатор Проекта
ООО МарашСтрой
www.marashstroy.ru
ozan@marashstroy.ru
Phone / Тел: +7 495 795 05 26
Fax / Факс: +7 495 795 05 27
Cell / Сот: +7 917 518 85 86

● Ссылка /References

ЭЛМЕК
ELMECH

● Ссылка /References



Иск № 01 2010 г.

To Whom It May Concern,

This is to certify that LLC Elmech has successfully completed turn-key mechanical fit out works of about 20,000 m² office premise in Khimki Business Park Second Building where LLC Marashstroy has performed the work as General Contractor. Scope of Elmech works consisted of mainly the following items under a design&build contract agreement:

- Design of mechanical system in coordination with tenants
- Heating, ventilation and cooling systems
- Fire fighting systems (Sprinkler, fire hose cabinet piping and smoke exhaust)
- Sanitary system installations

Elmech has managed all above listed mechanical works in coordination with building administration team and tenant representatives without disturbing building functions and proved their high quality workmanship, project management skills and logistics ability from design up to handover to tenant and building landlord.

As the Project Coordinator of Marashstroy, I am pleased with their performance for the subject work.

Regards,
Ozan Karahan.
02.11.2009



Ozan Karahan / Ozan Karahan
Project Coordinator / Координатор Проекта
ООО Марашстрой
www.marashstroy.ru
ozan@marashstroy.ru
Phone / Тел: +7 495 756 05 26
Fax / Факс: +7 495 756 05 27
Cell / Сел: +7 917 518 85 86

ENKA

Фирма "Энка Инжаинеринг Ве Санаити А.Ш."
Почтовый адрес: 115054, г. Москва,
Павелецкая пл.2 стр.2
Тел./Факс: 9671910 / 9671916

To Whom It May Concern,

This is to certify that LLC Elmech (ООО ЭЛМЕК) has successfully completed mechanical utility system works of about 55,000 m² in MIBC Moscow City Central Core Project. Scope of works consisted of mainly the following items:

- Heating, ventilation and cooling systems
- Fire protection system
- Sanitary system installations

Elmech has managed all above listed works in coordination with ENKA without disturbing building functions and proved their high quality workmanship, project management skills and logistics ability.

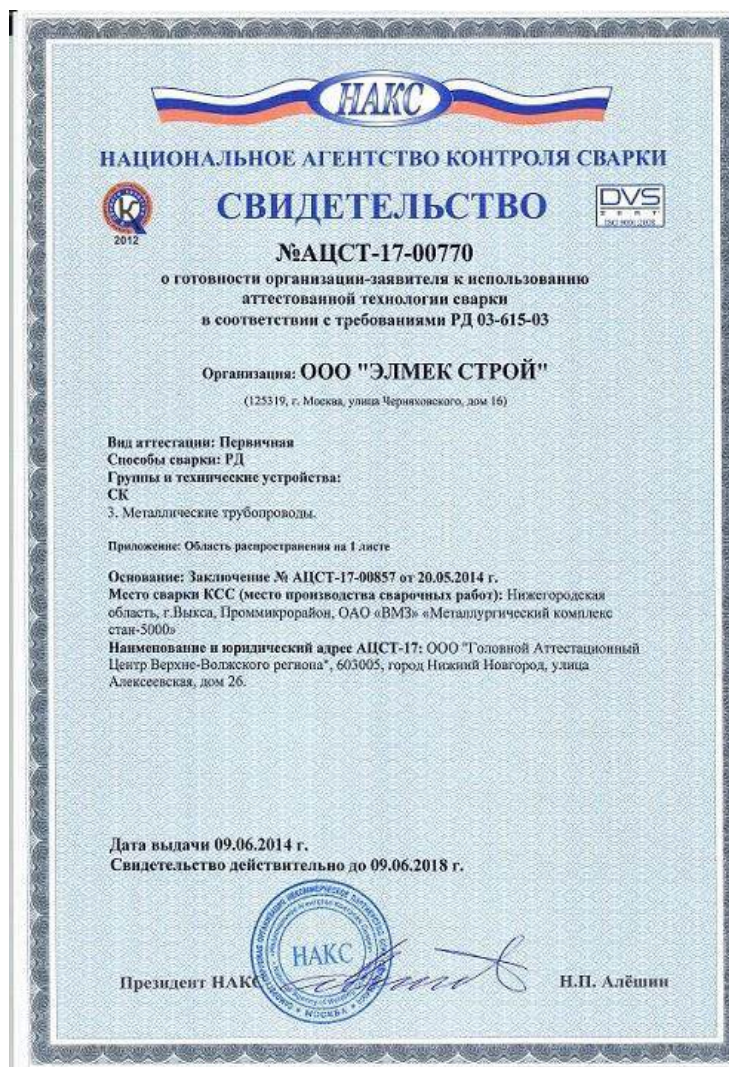
As the Project Coordinator of ENKA, I am pleased with their performance for the subject work.

Kenan Sahin
Project Coordinator

Объект: «Центральное Ядро», ММДЦ «Москва-Энка»,
Уч. 6,7,8Б, Краснопресненская набережная,
Тел.: 255-83-45/ Факс: 255-83-46

ЭЛМЕК ELMECH







● Лицензия / License





Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство, регистрационный номер в государственном реестре СРО-С-055-26102009

некоммерческое партнерство саморегулируемая организация
"Объединение инженеров строителей"

107023, г. Москва, пл. Журилёва, д. 2, стр. 2, этаж 5, пом. 1
г. Москва

www.obeng-stroy.ru
21 февраля 2014 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ДОПУСКЕ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВИДУ ИЛИ ВИДАМ РАБОТ,
КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

№ С.055.77.11863.02.2014

Выдано члену саморегулируемой организации

**Общество с ограниченной ответственностью
"ЭЛМЕК СТРОЙ"**

ОГРН 1127746054710, ИНН 7714862971
125319, г. Москва, ул. Черняховского, д. 16

Основание выдачи Свидетельства:
протокол заседания Совета Партнерства от 20 февраля 2014 г. № 48767-02-2014/С

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с 21 февраля 2014 г.
Свидетельство без приложения не действительно.
Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.
Свидетельство выдано взамен ранее выданного от 27 мая 2013 г.
№ С.055.77.11863.05.2013.

Заместитель Президента



В.А.Акопджанов



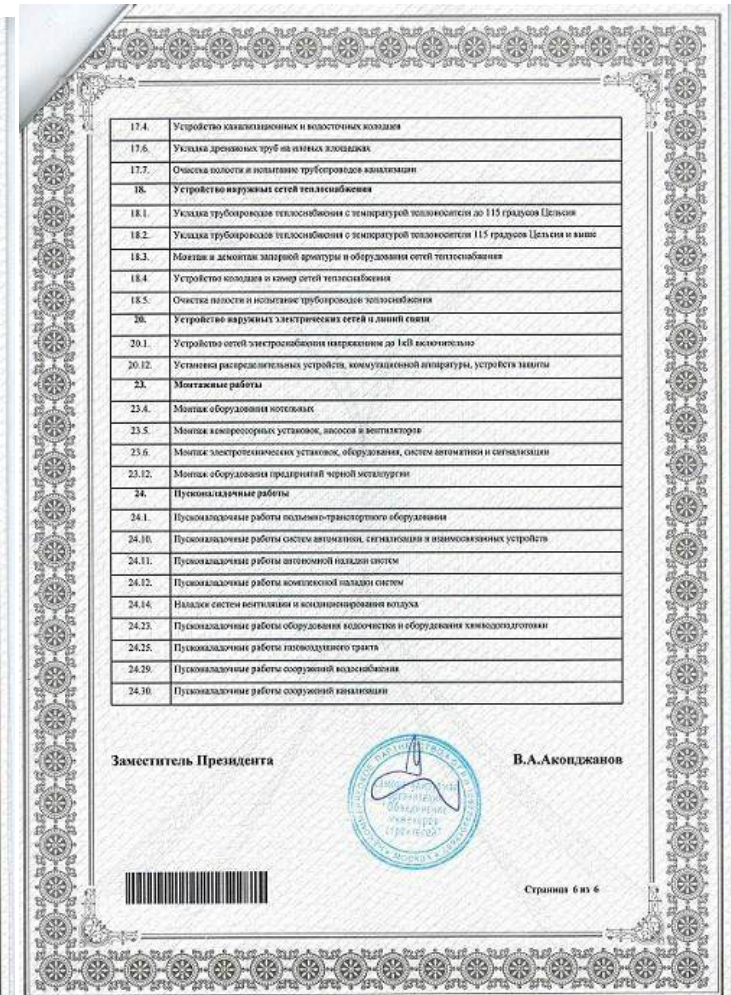
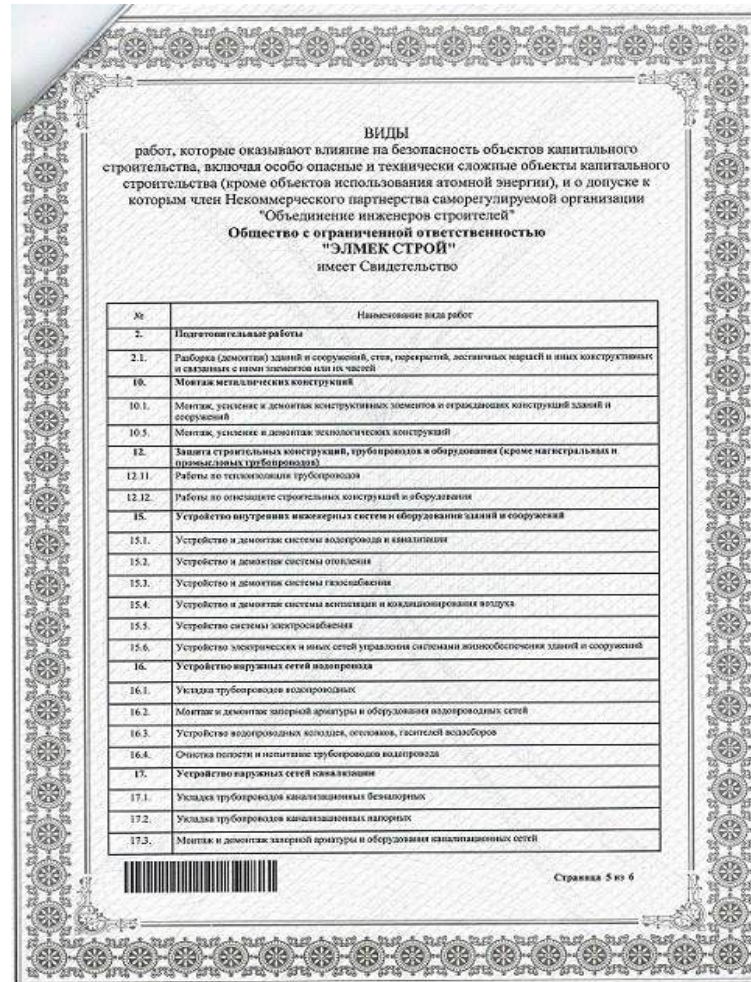


17.5.	Устройство фундаментного основания под газовые площадки и газе фехтрации
17.6.	Укладка дренажных труб на новых площадках
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов конденсации
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.4.	Устройство колодез и камер сетей теплоснабжения
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
19.1.	Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,203 МПа включительно
19.2.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
19.3.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
19.4.	Установка обрешеток конденсата гидротрансферов и компенсаторов на газопроводах
19.5.	Монтаж и демонтаж газорегулирующих пунктов и устройств
19.6.	Монтаж и демонтаж регулярных и нерегулярных баллонных установок сжиженного газа
19.7.	Ввод газопровода в здания и сооружения
19.8.	Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
19.9.	Прекращение движения и деблокирование газопроводов, отключение и запуск под давлением действующих газопроводов
19.10.	Очистка полости и испытание газопроводов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.3.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.4.	Монтаж и демонтаж проводов и провешивание провешивание воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
21.	Монтажные работы
21.1.	Монтаж подземно-транспортного оборудования
21.2.	Монтаж лифтов
21.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций
21.4.	Монтаж оборудования котельных
21.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов

Страница 3 из 6

21.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
21.18.	Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и новых гидротехнических сооружений
21.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
21.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
21.32.	Монтаж колодезного оборудования, канализационных и очистных сооружений
24.	Пусконаладочные работы
24.1.	Пусконаладочные работы подземно-транспортного оборудования
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов в системах возбуждения
24.4.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электродвигателей
24.10.	Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
24.11.	Пусконаладочные работы автоматической наладки систем
24.12.	Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
24.14.	Наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водозачистки и оборудования замкнутых водопроводов
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок теплового хозяйства
24.25.	Пусконаладочные работы газопроводного транспорта
24.26.	Пусконаладочные работы обкаточных систем и инженерных коммутаций
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации
28.	Устройство мостов, эстакад и путепроводов
29.1.	Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
29.2.	Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
29.3.	Устройство конструкций металлических мостов
29.4.	Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
29.5.	Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
29.6.	Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
29.7.	Укладка труб водопроводных на готовых фундаментах (основаниях) и лотках водосточных
31.	Примыкающие нечи и дренажные урбы
31.2.	Кладка верхнего строения вышек стеклоочистных печей
31.3.	Монтаж печей из обрешет элементов повышенной заводской готовности
31.5.	Бутовка промышленных дымовых и вентиляционных печей и урб

Страница 4 из 6



Контакты /Contacts

ЭЛМЕК
ELMECH

Черняховского Улица, дом16
Москва - РОССИЯ

Chernyakhovskogo Street, No:16
Moscow- RUSSIA

Телефон: +7 (499) 750-03-55

Telephone: +7 (499) 750-03-55

www.elmecheng.com

info@elmecheng.com