

Содержание / Contents

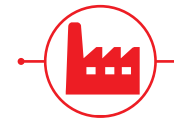
О КОМПАНИИ / COMPANY PROFILE	2-3
СТРУКТУРА TESLI / STRUCTURE OF TESLI	4-5
НАШ АССОРТИМЕНТ / OUR ASSORTMENT	6-7
ДИСТРИБУЦИЯ / DISTRIBUTION	8-9
УСЛУГИ / SERVICES	10-23
ПРОЕКТИРОВАНИЕ / DESIGNING	12-15
МОНТАЖ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ/ INSTALLATION OF ELECTRICAL EQUIPMENT	16-17
АВТОМАТИЗАЦИЯ / AUTOMATION	18-19
ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ/ INDUSTRIAL AUTOMATION	20-21
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ / ELECTRIC LABORATORY	22-23
СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО / OWN MANUFACTURE	24-25
ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ / LICENSES AND CERTIFICATES	26-27
БЛАГОДАРСТВЕННЫЕ ПИСЬМА И ДИПЛОМЫ/ LETTERS OF APPRECIATION AND DIPLOMAS	28-29
ОЛИМПИЙСКИЕ ОБЪЕКТЫ / THE OLYMPIC PROJECTS	30-31
ТОРГОВО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ, ОТЕЛИ, ЦЕНТРЫ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ, ОБЪЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ/ SHOPPING AND LEISURE CENTRES, HOTELS, DATA-PROCESSING CENTRES, INDUSTRIAL PROJECTS	32-35
КОНТАКТЫ / CONTACTS	36-37





Если энергоэффективные технологии, то Tesli!

О Компании



Группа компаний TESLI работает на российском рынке уже 22 года.

За это время наш опыт и профессионализм позволили нам занять лидирующие позиции в области:

- **дистрибуции** электро- и светотехнического оборудования;
- **предоставления услуг** по проектированию, монтажу и сервисному обслуживанию электротехнических инженерных систем;
- **собственного производства** низковольтных комплектных устройств на базе высокотехнологичных комплектующих.

Мы обеспечиваем надежное и эффективное электроснабжение объектов от проектирования до ввода в эксплуатацию.

Что лежит в основе нашего успеха?

- команда специалистов высочайшего уровня;
- комплексный подход к решению поставленных задач;
- социальная ответственность;
- оптимальная организация производственных процессов и сервисных услуг.

На сегодняшний день наши представительства открыты в более чем в 30 городах России: Москве, Нижнем Новгороде, Казани, Костроме, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Краснодаре, Волгограде, Ростове-на-Дону, Симферополе, Пятигорске, Новосибирске, Калуге, Обнинске, Рязани, Туле, Ярославле, Альметьевске, Самаре, Саратове, Уфе, Вологде, Перми, Тюмени, Челябинске, Астрахани, Грозном, Махачкале.

Мы всегда открыты для взаимовыгодного и плодотворного сотрудничества!

Company profile

The group of companies TESLI has been in the Russian market for 22 years.

During this time our experience and professionalism let us take a leading position in spheres of:

- distribution of electrical engineering and lighting equipment;
- designing, installation and maintenance services of electrical engineering systems;
- own manufacture of low voltage electrical switchboards on a basis of high-tech options.

We provide projects with reliable and effective power supply from designing to putting into operation.

What is in the basis of our success?

- team of high skilled specialists;
- complex approach to a solution of the most challenging tasks;
- social responsibility;
- optimal organization of manufacturing processes and services.

Currently we've set up local subsidiaries in more than 30 cities of the Russian Federation: Moscow, Nizhny Novgorod, Saint Petersburg, Yekaterinburg, Krasnodar, Simferopol, Rostov-on-Don, Pyatigorsk, Saratov, Novosibirsk, Kaluga, Obninsk, Ryazan, Tula, Yaroslavl, Almetyevsk, Samara, Saratov, Ufa, Vologda, Perm, Tyumen, Chelyabinsk, Astrakhan, Grozny, Makhachkala.

We are always open for mutually beneficial and productive collaboration!



Структура TESLI

В группу компаний TESLI входит несколько подразделений и филиалов в разных городах России:

Structure of TESLI

The group of companies TESLI includes some separate divisions and subsidiaries in different regions of the Russian Federation:



АО «Тесли» (г. Москва)

- Дистрибуция
- Проектирование
- Монтаж
- Производство
- Электротехническая лаборатория
- Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
- Безопасность
- Центральный склад
- Сервисное обслуживание

Leyden by TESLI (г. Москва, г. Санкт-Петербург, г. Казань, г. Новосибирск, г. Нижний Новгород)

- дизайн-центр современных технологий для профессиональных дизайнеров и архитекторов
- Демозалы и клубный формат обслуживания
 - Продажа электрооборудования и светотехники
 - Услуги по автоматизации
 - Проектирование
 - Сервисное обслуживание

Регион Центр. Обособленное подразделение АО «Тесли» (г. Тула, г. Калуга, г. Обнинск, г. Ярославль)

- Дистрибуция
- Проектирование
- Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
- Сервисное обслуживание

Сборочное производство (г. Кострома)

- Проектирование
- Сборка и производство электрощитов
- Сервисное обслуживание

Регион Юг. Обособленное подразделение АО «Тесли» (г. Краснодар, г. Ростов-на-Дону, г. Симферополь, г. Пятигорск, г. Волгоград, г. Грозный)

- Дистрибуция
- Проектирование
- Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
- Сервисное обслуживание

Регион Поволжье. Обособленное подразделение АО «Тесли» (г. Нижний Новгород, г. Уфа, г. Самара, г. Саратов, г. Казань)

- Дистрибуция
- Проектирование
- Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
- Сервисное обслуживание

Регион Сибирь. Обособленное подразделение АО «Тесли» (г. Новосибирск)

- Дистрибуция
- Проектирование
- Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
- Сервисное обслуживание

Регион Урал. Обособленное подразделение АО «Тесли» (г. Пермь, г. Тюмень, г. Челябинск, г. Екатеринбург)

- Дистрибуция
- Проектирование
- Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
- Сервисное обслуживание

TESLI Moscow

- Distribution
- Designing
- Installation
- Manufacture
- Electric laboratory
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Security systems
- Main warehouse
- Service support

Leyden by TESLI (Moscow, Saint Petersburg, Kazan, Novosibirsk, Nizhny Novgorod) is a design center of modern technologies for professional designers and architects

- Showroom
- VIP Services
- Electrotechnical equipment and lighting equipment sales
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Designing
- Service support

The Center Region. Separate division TESLI (Tula, Kaluga, Obninsk, Yaroslavl)

- Distribution
- Designing
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Service support

Assembly plant Kostroma

- Designing
- Manufacture of electrical control units
- Service support

The South Region. Separate division TESLI (Krasnodar, Rostov-on-Don, Simferopol, Pyatigorsk, Volgograd, Grozny)

- Distribution
- Designing
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Service support

The Volga Region. Separate division TESLI (Nizhny Novgorod, Ufa, Samara, Saratov, Kazan)

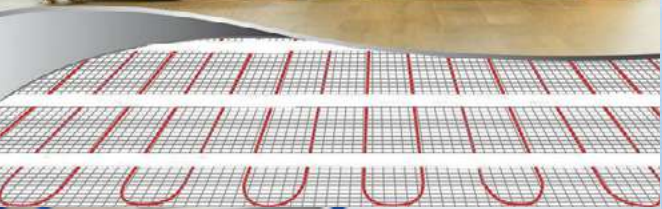
- Distribution
- Designing
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Service support

The Siberia Region. Separate division TESLI (Novosibirsk)

- Distribution
- Designing
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Service support

The Ural Region. Separate division TESLI (Perm, Tyumen, Chelyabinsk, Yekaterinburg)

- Distribution
- Designing
- Automation and centralization of control of engineering systems
- Service support



Тес/и. Широкий ассортимент товаров и услуг.



Наш ассортимент Our assortment

- **Электроустановочные изделия/ Wiring accessories:**
ABB, Basalte, Berker, Bticino, Gira, Jung, Legrand, Lithoss, Llinas, Meljac, Merten, Peha, Rutenbeck, Schneider Electric, Serdaneli, Tippit, ESYLUX, Fontini, Simon
- **Светотехническое оборудование/ Lighting equipment:**
- **Декоративный свет/ Decorative Light:**
Italamp, Linea Light, Kolarz, Il Paralume Marina Renzo del Ventisette, Possoni, Ingo Maurer, Masiero, Panzeri, Sylcom, Eurolampart, Leucos, Vibia, Vistosi, Fabbian, Zonca, Axo light, Eichholtz, Eglo, Lightstar
- **Технический свет/ Technical light:**
Traddel, I-LED, Erco, Philips, Buck, Ардатовский Светотехнический завод, Световые технологии, Эско «Новый свет», Egoluce-Egoled, Esedra-Targetti, Moltoluce, Helestra-Schmitz, OMS, LUG, I guzzini, Osram, Ledeffect, Varton
- **Ландшафтный свет/ Landscape light:**
Robers, Castaldi, Ghidini, Landa, Simes, Meyer, Simes, Galad
- **Низковольтное оборудование/ Low voltage equipment:**
ABB, EVROTEHNA, Legrand, LS Industrial Systems, Pollmann, Rittal, Schneider Electric, Siemens, Wohner, Инкотекс, DKC, EKF, IEK, Phoenix Contact, Контактор, КЭАЗ, Провенто
- **Среднее напряжение/ Medium voltage:**
ABB, Schneider Electric, Zucchini, Сименс, ЭЛЕКТРОЦИТ-ТМ-САМАРА, Завод им. В.И. Козлова, Legrand, LSIS National Electric, ООО «ЭКТА», ЭЗОИС
- **Шинопроводы/ Busbarsystems:**
BKS Busbar Systems, Canalis by Schneider Electric, Pogliano, Zucchini, Vibitech, DKC, Gersan, KLM, EKF, Pogliano, Siemens
- **Структурированные Кабельные Системы/ Structured cable systems:**
Metz Connect, Legrand, Schneider Electric, Dekraft
- **Кабельная продукция/ Cables:**
Людиновокабель, Севкабель, Электрокабель, Fontini, IEK, Kabeltec, Nexans
- **Кабеленесущие системы/ Cable systems:**
DKC, КМ-Профиль, Legrand, OBO Bettermann, Schneider Electric, Vergokan, IEK, Simon, Ostec, КЭАЗ
- **Кабельные аксессуары/ Cable accessories:**
DKC, Sofamel, WAGO, ABB, EKF, IEK, Legrand, Phoenix Contact
- **Электромонтажный инструмент/ Electric-installation tool:**
BM, Wiha, IMB Multifor
- **Теплый пол/ Under floor heating:**
CEILHIT, Devi, Ensto, Eberle
- **Управление и автоматизация/ Control and automation:**
ABB, Circutor, Danfoss, Finder, LS Industrial Systems, Rittal, Schneider-Electric, Esylux
- **Автоматизация KNX/EIB/LON, диспетчеризация, мультирум/ Automation KNX/EIB/LON, centralization of control, multiroom:**
ABB, Basalte, Berker, Crestron, Elka, Esylux, EVIKA, Gira, Jung, Progea, S+S Regeltechnik, Saia-Burges, Schneider Electric, Svea, Visiomatic, TCI, Zennnio, B.E.G., Dakanimo, Gewiss, Legrand, Lithoss, Siemens, Simon, Svea Building Control Systems, Theben
- **Домофония/ Intercom:**
ABB, Bticino, Gira, Jung, SSS Siedle
- **Источники бесперебойного питания/ Uninterruptible power supplies:**
Hitec Power Protection, Legrand, ABB, DKC, Schneider Electric, Tesli Defensor MP, Centiel
- **Слаботочные системы/ Low current systems:**
Honeywell, Bosch, Schneider Electric
- **Молниезащита/ Lightning protection:**
ABB, OBO Betterman, DKC

Надежные поставки
и гарантия высокого качества!



Дистрибуция



TESLI – российская компания, дистрибутирующая электротехническую продукцию и реализующая эффективные решения по энергообеспечению и освещению объектов разного уровня сложности.

В нашем ассортименте более 700 тыс. товаров от российских и международных брендов: Schneider Electric, ABB, Legrand, DKC, Fontini, TDM ELECTRIC, Rittal, IEK, Honeywell, Световые Технологии, LEDeffect, OBO Bettermann, EKF, КЭАЗ, Eglo, Bosch и др.

Обратите внимание! На сайте www.tesli.com для Вас работает онлайн-сервис TESLI 24, который позволяет покупать электротехническую продукцию круглосуточно, 7 дней в неделю. TESLI 24 – это быстрый поиск товаров, удобная форма заказа, личный кабинет, а также индивидуальные условия работы и дополнительные скидки.

Distribution

TESLI is the Russian company that distributes electrical equipment and implements effective power supply and lighting solutions for objects with different level of complexity.

There are more than 700 000 products from Russian and international manufacturers: Schneider Electric, ABB, Legrand, DKC, Fontini, TDM ELECTRIC, Rittal, IEK, Honeywell, Lighting Technologies, LEDeffect, OBO Bettermann, EKF, КЭАЗ, Eglo, Bosch and others.

Notice! Online service TESLI 24 works for You on the website www.tesli.com, where You can buy electrical equipment around the clock, 7 days a week. TESLI 24 allows quick product search, simple order form, personal account, individual working conditions and additional discounts.

Комплексные решения самых сложных задач!

Слаженная работа команды профессионалов, а также наличие высокотехнологичного оборудования позволяют нам предоставлять услуги, отвечающие самым высоким требованиям и стандартам.

Complex solutions of the most challenging tasks!

Well-coordinated work of our professional team and high-tech equipment let us provide services that meet the highest requirements and standards.





TESLI - команда профессионалов
и высокие технологии

Проектирование

Designing



Наша компания обладает всеми необходимыми лицензиями на право проектирования различных инженерно-технических систем и сетей зданий.

Our company has all necessary licenses that give a right to design different engineering and technical systems and networks of buildings.

Мы применяем только новейшие технические решения и проектируем объекты любой сложности:

We use only the latest technical solutions and design projects of any complexity:

- Объекты инфраструктуры и ЦОДы;
- Жилые комплексы, квартиры и коттеджи;
- Торговые центры и бизнес-центры;
- Предприятия, производства и склады;
- Энергетика;
- Общественные здания (гос. учреждения);
- Гостиницы и рестораны;
- Олимпийские и спортивные объекты.

- Infrastructure facilities and data centers;
- Apartment complexes, apartments and cottages;
- Shopping malls and business centers;
- Facilities, industries and storehouses;
- Energetics;
- Municipal buildings (state institutions);
- Olympic and sport facilities.

Результаты предоставляются в виде 3D-моделей, в таблицах и графиках.

The results are given as 3D models, tables and diagrams.

- Заказывая услугу проектирования в компании «Тесли», вы можете быть уверены, что:
- работы будут выполнены в строгом соответствии с техническим заданием, а также принятыми нормами и стандартами;
 - проект будет согласован в органах надзора;
 - вам предоставят полную спецификацию для дальнейшей оценки стоимости оборудования и работ.

- Ordering designing service in TESLI, you can be sure, that
- works will be performed in a strict conformity with a specification and acceptable standards;
 - project will be approved in supervisory authorities;
 - you will be given a complete specification for a further cost estimation of the equipment and works.



Высоко квалифицированные специалисты и большой опыт по проектированию инженерных систем!



За время своей работы наша компания накопила большой опыт в области проектных работ по следующим направлениям:

Система электроснабжения:

- распределительные устройства напряжением до 1 кВ на токи до 6 300 А;
- распределительные устройства и трансформаторные подстанции напряжением выше 1 кВ (6, 10 кВ);
- бесперебойное и гарантированное электроснабжение;
- наружное освещение объекта;
- внутреннее освещение объекта;
- заземление и молниезащита объекта;
- система кабельного обогрева кровли, водостоков, площадок;
- кабельные линии от 0,4 кВ до 110 кВ;
- воздушные линии напряжением 0,4 кВ, 10 (6) кВ.

Системы связи и сигнализации:

- система пожарной сигнализации;
- система оповещения о пожаре;
- система охранной сигнализации;
- система охраны периметра;
- система охранного видеонаблюдения;
- система контроля доступа;
- система контроля СО на автостоянке;
- структурированная кабельная система;
- система телефонной связи;
- локальная вычислительная сеть;
- система кабельного и эфирного приема телевидения;
- система городской радиотрансляции;
- система часофикации;
- система звукофикации;
- система конференц-связи.

Автоматизация и диспетчеризация:

- автоматизация и диспетчеризация инженерных систем;
- автоматизация общего назначения (управление светом, жалюзи, шторами, контроль протечек);
- управление аудио-видео системами.

For the time of the work our company has gained great experience in designing in following spheres:

Power supply systems:

- switchgears for voltage under 1 kV up to 6 300 A;
- switchgears and substations for voltage higher 1 kV (6, 10 kV);
- uninterrupted and guaranteed power supply;
- exterior lighting of a project;
- interior lighting of a project;
- earthing and lightning protection;
- system of a cable heating of a roof, drains, sites;
- cable lines from 0,4 kV to 110 kV;
- overhead lines for voltage 0,4 kV, 10 (6) kV.

Communication and alarm systems:

- fire alarm system;
- security alarm system;
- perimeter security system;
- security video monitoring system;
- access control system;
- system of CO control on a parking lot;
- structural cable system;
- telecommunication system;
- local area network LAN
- cable and terrestrial television system;
- city broadcasting system;
- clock system;
- sound-reinforcement system;
- conference call system.

Automation and centralization of control:

- automation and centralization of control of engineering systems;
- general purpose automation (lighting, blinds, curtains control, leakage control);
- audio/video systems control.



Монтаж электрооборудования

Компания «Тесла» осуществляет полный спектр работ по электромонтажу на самом высоком уровне и в кратчайшие сроки.

Квалификация всех наших специалистов подтверждена свидетельствами об обучении и аттестации в Ростехнадзоре, а применяемое оборудование отвечает всем современным нормам и стандартам.

Мы проводим:

- монтаж ТП, РТП, кабельных линий: 0,4 кВ, 6 кВ, 10 кВ;
- монтаж электрооборудования и освещения;
- монтажные работы по автоматизации и диспетчеризации;
- монтажные работы по системам безопасности и связи;
- пуско-наладочные работы;
- лабораторные замеры.

Все наши клиенты могут рассчитывать на гарантийное обслуживание объектов и постгарантийное сопровождение.

При сдаче объекта мы предоставляем:

- полный пакет сертификатов на поставляемое оборудование, а также, в случае необходимости, гарантийные талоны и руководства по эксплуатации;
- пакет исполнительной документации;
- технический отчет по проведенным электрическим измерениям;
- акт на скрытые работы по монтажу кабелей, проводок и заземляющих устройств;
- телефон горячей линии;
- персонального менеджера.

Installation of electrical equipment

TESLI provides a full range of works on wiring at a high level in the shortest time.

All our specialists have certificates about training and qualification in Rostekhnadzor and usable equipment meets all modern standards.

We perform:

- installation of substations and cable lines: 0,4 kV, 6 kV, 10 kV;
- installation of electrical equipment and lighting;
- installation works on automation and centralization of control;
- installation works on security and communication systems;
- commissioning;
- laboratory measurements.

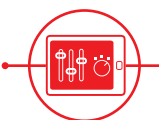
All our clients can rely on warranty maintenance of projects and post-warranty support.

At a project commissioning we provide:

- complete package of certificates on supplied equipment and if necessary a warranty certificate and service manuals;
- package of as-built documents;
- technical report on performed electrical alterations;
- statement on concealed works on installation of cables, wiring and earthing devices;
- hot-line number;
- personal manager.

Полный спектр работ по электромонтажу на самом высоком уровне!

Автоматизация



Компания «Тесли» специализируется на проектировании, монтаже и пуско-наладочных работах систем «Интеллектуальное здание», систем «Умный дом», а также на промышленной автоматизации.

Интеллектуальное здание

Автоматизация здания представляет собой создание интегрированной инфраструктуры управления за всеми системами жизнеобеспечения объекта.

Благодаря чему вы получаете:

- оперативную информацию о функционировании всех систем;
- снижение потребления энергоресурсов;
- повышение эффективности использования оборудования;
- максимальное удобство эксплуатации;
- повышенную надежность;
- высокий уровень комфорта и безопасности;
- дистанционный контроль;
- ведение автоматического учета.

Умный дом

Умный Дом — это высокотехнологичное жилье с единым пунктом управления, позволяющим управлять отоплением, освещением, пожарной и охранной сигнализацией, кондиционированием, аварийным оборудованием, электросетями, домашними кинотеатрами и мультимедийными системами.

Специалисты нашей компании оказывают весь спектр услуг, начиная от проектирования и подбора оборудования и заканчивая сервисным обслуживанием.

Технологии EIB/KNX и Crestron делают домашнюю автоматизацию практичной и простой в использовании благодаря безупречной интеграции аудио и видеооборудования, домашнего кинотеатра, освещения, систем безопасности и искусственного климата, средств связи, Интернета и др.

Цель и задачи:

- обеспечение комфорта и удобства;
- энергоэффективность;
- оперативное информирование владельца о состоянии систем.

Для каждого клиента мы разрабатываем индивидуальную систему управления с учетом его пожеланий и потребностей.

Automation

TESLI specializes in designing, installation and commissioning of smart building systems, smart house systems and also industrial automation.

Smart building

Building automation is creation of integrated infrastructure to control all life-support systems of a project.

Thereby you get:

- current information about operation of all systems;
- reduction of energy consumption;
- increase of effective use of equipment;
- the most convenient operation;
- higher reliability;
- a high level of comfort and safety;
- remote control;
- maintenance of automatic metering.

Smart house

Smart house is a high-tech house with a single control station, that allows to control heating, lighting, fire and security alarm, conditioning, emergency equipment, electrical network, home theatre and multimedia systems.

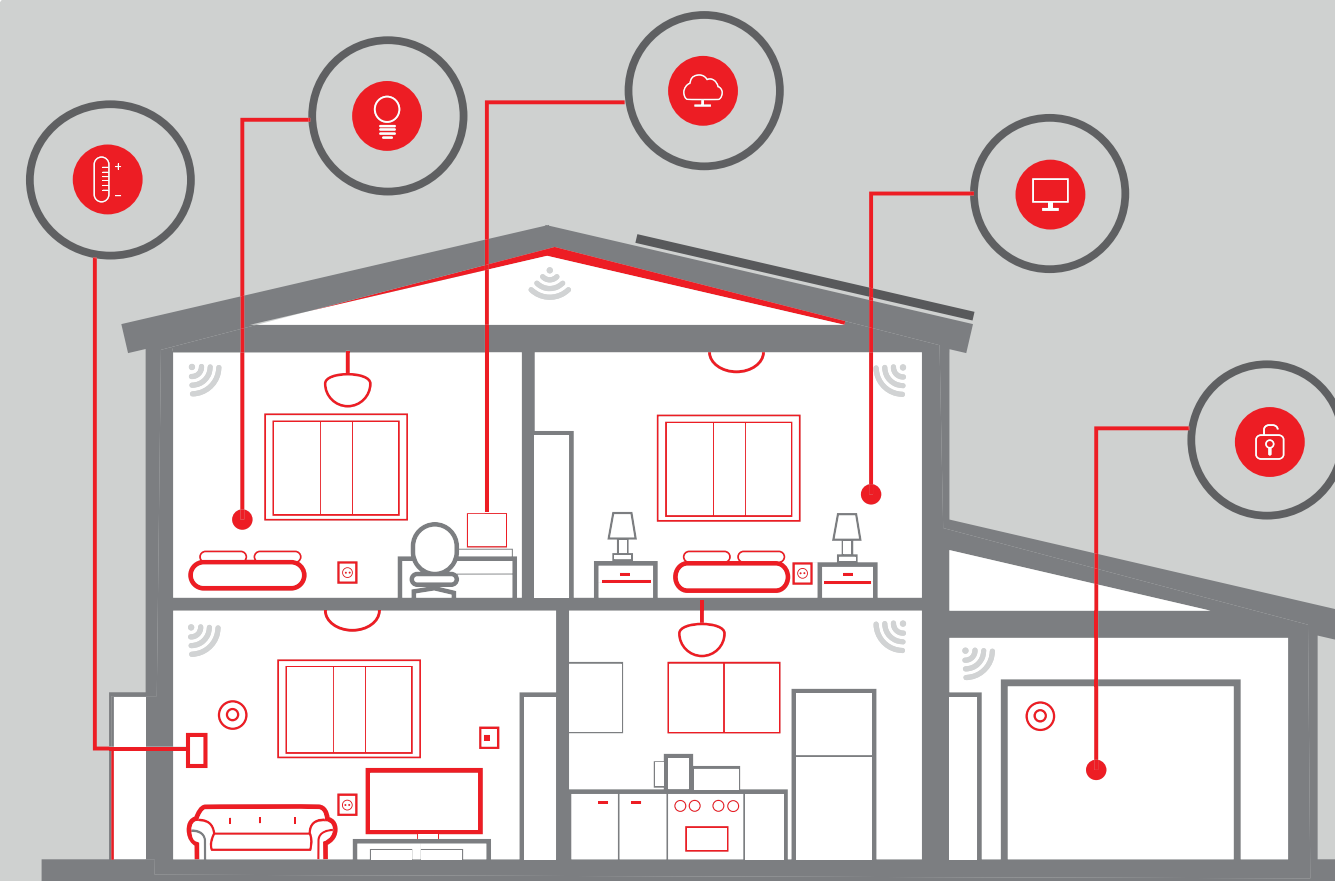
Specialists of our company provide a full range of services from designing and selection of equipment to service maintenance.

EIB/KNX and Crestron technologies make home automation efficient and simple in use due to perfect integration of audio/video equipment, home theatre, lighting, security and artificial climate systems, communications, Internet and others.

Purpose and tasks:

- providing of comfort and convenience;
- energy efficiency;
- current information about systems condition.

We develop an individual control system for every client taking into account his desires and needs.



Высокое качество оказываемых услуг и инновационные технологии



Промышленная автоматизация

Industrial automation



Промышленная автоматизация — это комплекс средств по автоматизации и диспетчеризации, дающий возможность контролировать производственный процесс без участия в нем человека. Автоматизация технологических процессов повышает надежность и производительность, улучшает качество производства, что ведет к увеличению выпуска продукции и снижению себестоимости.

Industrial automation is a complex system on automation and centralization of control that gives an opportunity to control a process of production without human input. Automation of technological processes increases reliability and productivity improves quality of production that lead to increase of production output and costs reduction.

Специалисты нашей компании предлагают также реализацию интегрированных систем безопасности объектов любой сложности.

Specialists of our company carry out integrated security systems of projects of any complexity.

Система управления связывает информацию систем контроля доступа, пожарной и охранной сигнализации, системы видеонаблюдения и учета рабочего времени в единый пользовательский интерфейс и дает возможность управления с одного компьютера.

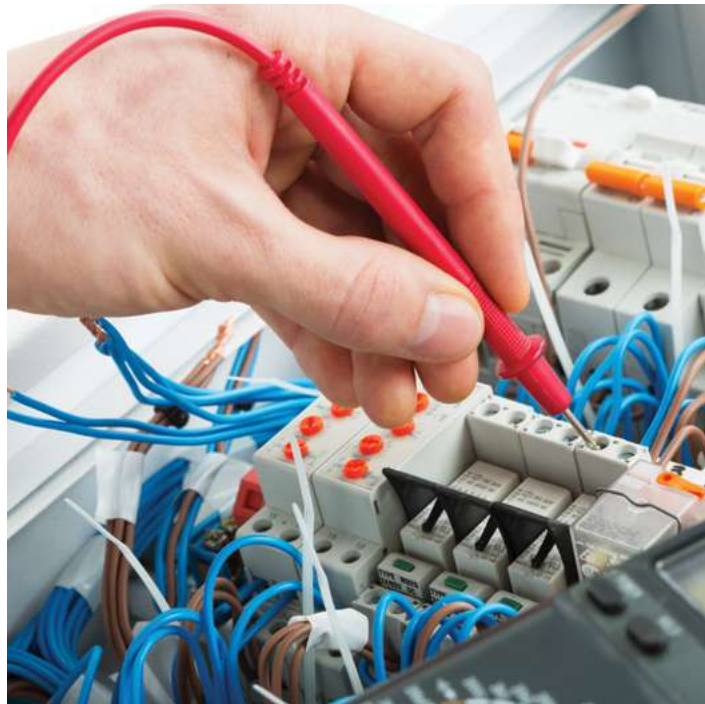
An operating system unites information of access control system, fire and security alarm system, video monitoring system and metering of work time in united user interface and gives an opportunity of operating from one computer.

Для больниц, клиник, домов престарелых, реабилитационных центров и санаториев мы предлагаем систему палатной сигнализации с функцией интеркома от компании Ackermann clino by Honeywell.

We offer a ward alarm system with an intercom function of Ackermann clino by Honeywell for hospitals, clinics, old people's homes, rehabilitation centers and health centers.

Нашими прямыми поставщиками оборудования являются крупнейшие мировые производители: Saia-Burgess, Automated Logic, ABB, Schneider Electric и другие.

Our direct suppliers are the biggest international manufacturers such as Saia-Burgess, Automated Logic, ABB, Schneider Electric and others.



- измерение полного сопротивления петли «фаза-ноль» (тока однофазного короткого замыкания) в установках с глухозаземленной нейтралью;
- проверка срабатывания защиты при системе питания с заземленной и изолированной нейтралью;
- проверка и испытание установочных автоматов, питающих линий и УЗО;
- проверка автоматических выключателей в электрических сетях напряжением до 1000 В на срабатывание по току;
- испытание повышенным напряжением кабельных линий и электрооборудования напряжением до 1000 В;
- проверка устройств защитного отключения;
- проверка схем аварийного освещения;
- измерение сопротивления растеканию тока заземляющего устройства;
- проверка систем молниезащиты.

Электротехническая лаборатория «Тесла» проводит электроизмерительные работы и представляет технические отчеты, необходимые для:

- безопасной эксплуатации электроустановки;
- предупреждения отказов и простоя электрооборудования;
- ввода электроустановки в эксплуатацию (после монтажа, аварии, ремонт).

- total resistance circuit step and touch measurement (single-phase short-circuit current) in plants with a solidly earthed neutral;
- testing of protection operation under power system with earthed and isolated neutral;
- testing of current-limiting circuit breakers, feed lines and automatic feeders and switchboard equipment;
- testing of circuit breakers in electrical networks under 1000 V for conventional operating current;
- testing of cable lines and electrical equipment for voltage under 1000 V;
- testing of differential circuit breakers;
- testing of emergency lighting diagrams;
- current spreading resistance measurement of the earthing device;
- testing of lightning protection systems.

Electric laboratory TESLI performs electrical and instrumentation works and provides with technical reports necessary for:

- safe operation of electrical equipment;
- prevention of failures and downtime of electrical equipment;
- putting electrical equipment into operation (after installation, damage, repairs).



Электротехническая лаборатория



Основная задача электротехнической лаборатории — быстрое, точное и надежное проведение испытаний и измерений электроустановок заказчика.

Электротехническая лаборатория «Тесла» официально зарегистрирована в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и проводит весь спектр проверок, испытаний и измерений электробезопасности электроустановок до 1000 В с правом выдачи протоколов и выполнением пусконаладочных работ.

Перечень разрешенных видов испытаний и измерений:

- проверка состояния элементов заземляющих устройств электроустановок;
- проверка наличия цепи и замеры переходных сопротивлений между заземлителями и заземляемыми проводниками, заземляемым оборудованием (элементами) и заземляющими проводниками;
- измерение удельного сопротивления земли;
- измерение сопротивления заземляющих устройств всех типов;
- измерение сопротивления изоляции кабелей, обмоток электродвигателей, аппаратов, вторичных цепей и электропроводов, электрооборудования напряжением до 1000 В;

Electric laboratory

The main task of the electric laboratory is fast, accurate and reliable testing and measurement of the Customer's electrical equipment.

Electric Laboratory TESLI is officially registered in Federal Service for Ecological, Technological and Atomic Supervision and provides a full range of tests and measurements of safety of electrical equipment under 1000 V with the right to issue reports and performance of commissioning.

The list of authorized types of tests and measurements:

- testing of elements condition of electrical earthing devices of electrical equipment.
- testing of circuit availability and measurement of transition resistances between earth wires and earthing conductors, earthing equipment (elements) and earthing conductors;
- measurement of soil resistivity;
- resistance measurement of earthing devices of all types;
- measurement of insulation resistance of cables, coils, motors, machines, secondary circuits and wirings, electrical equipment for voltage under 1000 V;

Вам проводник в мир
рациональных энергозатрат!



Собственное производство Cwn manufacture



! Специалисты высокого класса и лучшее оборудование!

Одним из приоритетных направлений деятельности компании «Тесли» является собственное производство низковольтных комплектных устройств (НКУ на 6 300 А) на базе высоко-технологичных комплектующих: ABB, Legrand, Schneider Electric и др.

Три собственные сборочные сертифицированные площадки (3250 м2) в Москве, Костроме и Краснодаре, использование качественного инструмента, тщательная проверка оборудования, опытный и квалифицированный персонал позволяют нам реализовать самые сложные технические задачи, гарантировать высокое качество изделий и кратчайшие сроки.

Мы производим:

- установки компенсации реактивной мощности (УКРМ);
- вводнораспределительные устройства (ГРЩ, ВРУ);
- щиты учета электроэнергии;
- шкафы автоматического ввода резерва (АВР);
- активные фильтры и устройства компенсации реактивной мощности;
- щиты распределительные ШУ, ША, ЩС, ЩР, ЩО;
- щиты автоматизации;
- щиты специального исполнения;
- щиты управления электродвигателей, заслонками и насосами;
- ЭРУ;
- другие изделия (щиты для стройки, щиты управления светом);
- средневольтные устройства.

! High skilled specialists and the best equipment!

One of the priorities of TESLI is own manufacture of low voltage electrical switchboards (NKU on 6 300 A) on the basis of high-tech options: ABB, Legrand, Schneider Electric и others.

Three own certified assembly sites (3250 m2) in Moscow, Kostroma and Krasnodar, use of quality tools, careful testing of the equipment, experienced and qualified staff let us carry out the most challenging technical tasks and guarantee high quality of products and the shortest time.

We manufacture:

- medium voltage units;
- power factor correction units;
- input switching units;
- electricity metering boards;
- automatic load transfer cabinets;
- active filters and power factor correction units;
- switch and distribution boards;
- automation board;
- special configuration board;
- motor, shutter and pump control boards;
- closed switchgear;
- other products (Adjustment board. Lighting control board).

Лицензии и сертификаты / Licenses and Certificates



Благодарственные письма и дипломы

Letters and diplomas



Олимпийские объекты Olympic projects

Международный аэропорт Сочи ▶

Выполненные работы:

- Поставка средневольтного оборудования.
- Монтаж на РП-Север.
- Поставка и пусконаладочные работы оборудования 0,4 кВ.

Sochi International Airport

Performed works:

- Supply of medium-voltage equipment.
- RP-Sever mounting.
- Supply and commissioning works of the equipment of 0,4 kV.



▲ Основная Олимпийская деревня

Выполненные работы:

- ВРУ, распределительные щиты и щиты управления.
- Электроустановочные изделия.

Main Olympic village

Performed works:

- Electrical distribution panels, switch and distribution boards.
- Wiring accessories.



◀ Комплекс «Горки Город», апарт-отели № 44 - № 47, гостиница Capella

Выполненные работы:

- ГРЩ, распределительные щиты и щиты управления.
- Электроустановочные изделия.

Complex Gorky Gorod, the apartment hotels № 44 - № 47, the hotel Capella

Performed works:

- DBU, switch and distribution boards.
- Wiring accessories.



◀ Главный фонтан Сочи и чаша Олимпийского огня

Выполненные работы:

- Распределительные щиты и щиты управления.

Main fountain Sochi and the Olympic cauldron

Performed works:

- Switch and distribution boards.

Торгово-развлекательные центры, отели, Центры обработки данных, Объекты промышленности
Shopping and leisure centres, hotels, data-processing centres, industrial projects



◀ Отель InterContinental Moscow Tverskaya

Выполненные работы:

- Поставка и шеф-монтаж оборудования 0,4 кВ 6 ГРЩ от 630 А до 4000 А, щиты распределительные.
- Проектирование, поставка шинпровода Canalis 4000 А и 3200 А.

Hotel InterContinental Moscow Tverskaya

Performed works

- Supply and supervising installation of the equipment of 0,4 kV: 6 DBU from 630 A to 4000 A, distribution boards.
- Design, supply of the busbar Canalis 4000 A and 3200 A.

Магазины Tom Ford, Polo Ralph Lauren ▶

Выполненные работы:

- Сборка и поставка электрических щитов, включая щит автоматики управление освещением.
- Монтаж и расключение щитового оборудования.
- Программирование щита автоматики.

Shops Tom Ford, Polo Ralph Lauren

Performed works:

- Assembly and supply of electrical boards including a lighting control board.
- Mounting and termination of a panel equipment.
- Programming of an automatic switchboard.



◀ Супермаркеты Ашан-Сити

Выполненные работы:

- Поставка 4 ИБП APC Symmetra PX 32 kW Scalable to 96 kW.

Supermarkets Auchan-City

Performed works:

- Supply of 4 DBU APC Symmetra PX 32 kW Scalable to 96 kW.



◀ ТРЦ «РИО»

Системы охранного видеонаблюдения.

Shopping and leisure centre RIO
CCTV systems.

Офисный комплекс ПАО «Аэрофлот» ▶

Выполненные работы:

- Комплексная поставка щитов (ВРУ, ГРЩ, АВР, ЩР, ЩА, ЩУ).

Office complex Aeroflot

Performed works:

- Complex supply of the panels (electrical distribution panels, DBU and others).



◀ ЦОД Мегафона

Выполненные работы:

- Поставка ВРУ, распределительных щитов.

Data-processing centre MegaFon

Performed works:

- Supply of electrical distribution panels.

Завод по производству легковых автомобилей ▶

Peugeot Citroën и Mitsubishi Motors Corporation

Выполненные работы:

- Поставка электрощитового оборудования.

Car manufacturing plant Peugeot Citroën and Mitsubishi Motors Corporation

Performed works:

- Supply of electrical switchboards.





◀ БЦ «Ренессанс»

Выполненные работы:

Поставка, шеф-монтаж, ПНР:

- Система ИБП на базе оборудования Newave серии:
 - PowerWave (33) 250 kW TFT S2 мощностью 250 кВА/250 кВт.
 - PowerWave (33) 100 kVA + BAT-ENC B S 2 мощностью 100 кВА/100 кВт, с внутренними аккумуляторными батареями.

Business Center Renaissance

Performed works:

Supply, supervising installation, commissioning works of:

- DBU system of the Newave equipment series:
 - Power Wave (33) 250 kW TFT S2 with a power of 250 kVA/250 kW.
 - PowerWave (33) 100 kVA + BAT-ENC B S 2 with a power of 100 kVA/100 kW, with internal accumulator batteries.



◀ Здание управления ФСБ

Выполненные работы:

Поставка, монтаж и шеф-монтаж, ПНР:

- Электрощитовое оборудование 0,4 кВ на базе комплектующих Schneider Electric (ГРЩ, ЩР, ЩО, ЩЭ).
- Электроустановочные изделия Schneider Electric.
- Система бесперебойного питания на базе оборудования Defensor.

Administration building of FSB

Performed works:

- Supply, installation and supervising installation, commissioning works of:
- Electrical switchboards of 0,4 kV based on Schneider Electric components.
 - Schneider Electric wiring accessories.
 - DBU system based on Defensor equipment.



Отель Four Seasons Hotel Palace ▶

Выполненные работы:

- Поставка осветительного оборудования.

Hotel Four Seasons Hotel Palace

Performed works:

- Supply of lighting equipment.



◀ Парк-отель «Порто Маре»

Выполненные работы:

- Поставка и шеф-монтаж электрощитового оборудования 0,4 кВ РУ-0,4 на базе оборудования Schneider Electric.

Porto Mare Park-hotel

Performed works:

- Supply and supervising installation of electrical switchboards 0,4 kV switchgears 0,4 based on Schneider Electric equipment.

◀ Офис компании ООО «СНС-Холдинг» в Башне Империя

Выполненные работы:

- Автоматизация общего назначения (освещение, шторы, форточки).
- Автоматизация вентиляции (регулирование температуры балок).
- Диспетчеризация всего объекта – сигналы о протечках с перекрытием, диспетчеризация огнезадерживающих клапанов, вентиляции, звуковое оповещение о пожаре, рассылка СМС и электронной почты с тревожными сообщениями.
- Электроустановка Jung, клавиши с гравировкой.

SNS-Holding office in Imperia Tower

Performed works:

- General purpose automation (lighting, curtains, window shutters).
- Automation of ventilation (regulation of beams' temperature).
- Centralization of control of the facility – signals about leaks, centralization of control of fire damper, ventilation, sound alarm, SMS and e-mail alerts.
- Electrical installation of Jung equipment, keys with engraving.



Открытие Арена ▶

Выполненные работы:

- Поставка электроустановочных изделий ABB.

Открытие Арена

Performed works:

- Supply of ABB wiring accessories.



Адреса филиалов компании

Москва

Главный офис компании

тел.: +7 (495) 786-4-555; факс: +7 (495) 786-27-19
115088 г. Москва, ул. Южнопортовая, д. 9Б
e-mail: mail@tesli.com

Leyden by Tesli в ARTPLAY на Яузе

тел.: +7 (495) 775-8-775
105120 г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая,
д.10, стр.10

Санкт-Петербург

Leyden by Tesli

тел.: +7 (812) 368-52-20
115035 г. Санкт-Петербург, Воскресенская
набережная, д. 4
www.leyden.ru

РЕГИОН ЦЕНТР:

Тула

тел.: +7 (963) 228-58-50
300911 г. Тула, ул. Скуратовская, д. 114, 2-й этаж,
офис 1-2
e-mail: info-tula@tesli.com

Калуга

тел.: +7(94842)200-543
248012, г. Калуга, ул. Труда 15, офис 300
e-mail: info-kaluga@tesli.com

Обнинск

тел.: +7 (903) 221-41-54
249007, Калужская обл., р-н Боровский, д. Белкино,
ул. Борисоглебская, д.100, 2 этаж, ТЦ «40 тонн»
e-mail: info-obninsk@tesli.com

Ярославль

тел.: +7 (4852) 67-41-60
150049 г. Ярославль, ул. Свободы, д. 91, 2 этаж
e-mail: info-yar@tesli.com

Кострома

Сборочное производство

тел.: 8 (4942) 46-11-80
156552, Костромская область, Костромской район,
Бакшеевское сельское поселение, п. Зарубино, д.
30

РЕГИОН ЮГ:

Краснодар

тел.: +7 (861) 210-03-03
350011 г. Краснодар, ул. 1-й проезд Стасова, д. 1А
e-mail: info-kr@tesli.com

Ростов-на-Дону

тел.: +7 (863)303-63-09; +7 (863)209-88-66
344000 г. Ростов-на-Дону, ул. Страны советов, д. 44А
e-mail: info-rostov@tesli.com

Симферополь

тел.: +7 (3652) 777-858
295051 г. Симферополь, Элеваторный пер., д. 10А
e-mail: info-simferopol@tesli.com

Пятигорск

тел.: 8 (8793) 200-207

Волгоград

тел.: +7 (8442) 26-36-80
400119 г. Волгоград, ул. 25-летия Октября, д. 1Б,
офис 206
e-mail: info-volgograd@tesli.com

Грозный

тел.: +7 (8712) 29-27-07

РЕГИОН ПОВОЛЖЬЕ:

Нижний Новгород

тел.: +7 (831) 218-28-22,
+7 (831) 217-28-22
603011 г. Нижний Новгород, ул. Деревообделочная,
д. 11
e-mail: info-nnov@tesli.com

Leyden by Tesli

тел.: +7 (831) 218-28-22
603022 г. Нижний Новгород, ул. Красносельская,
д. 9А

Самара

тел.: +7 (846) 201-00-33
443000 г. Самара, пр. Ленина, д. 3 (со стороны
ул. Осипенко)
e-mail: info-samara@tesli.com

Саратов

тел.: +7 (8452) 33-80-27
410056 г. Саратов, ул. Рабочая, д. 101
e-mail: info-saratov@tesli.com

Казань

тел.: +7 (843) 205-60-20
420066 г. Казань, проспект Ямашева 33Б, офис 601
e-mail: info-kazan@tesli.com

Уфа

тел.: +7 (987) 253-99-69

РЕГИОН СИБИРЬ:

Новосибирск

тел.: +7 (383) 319-66-40
630039 г. Новосибирск, ул. Никитина, д. 120
e-mail: info-nsk@tesli.com

РЕГИОН УРАЛ:

Екатеринбург

тел.: +7 (343) 382-01-68
620072, г. Екатеринбург, ул. 40 лет Комсомола,
д. 4д
e-mail: info-ekb@tesli.com

Пермь

тел.: +7 (342) 238-86-88
614097 г. Пермь, ул. Трамвайная, д. 23
e-mail: info-perm@tesli.com

Тюмень

тел.: +7 (3452) 21-58-96
625014 г. Тюмень, ул. Республики, д. 252 стр. 20
e-mail: info-tumen@tesli.com

Челябинск

тел.: +7 (351) 217-59-60
454007 г. Челябинск, ул. Артиллерийская, д. 111
e-mail: info-chel@tesli.com

Addresses of the company branches

Moscow

The main office and assembly manufacture

Phone: +7 (495) 786-4-555
Fax: +7 (495) 786-27-19
115088 g. Moskva, ul. YUzhnoportovaya, d. 9B
e-mail: mail@tesli.com

Leyden by Tesli ARTPLAY Yauza

Phone: +7 (495) 775-8-775
105120 g. Moskva, ul. Nizhnyaya
Syromyatnicheskaya, d.10, str.10

Saint Petersburg

Leyden by Tesli

Phone: +7 (812) 368-52-20
115035 g. Sankt-Peterburg, Voskresenskaya
naberezhnaya, d. 4

THE CENTER REGION:

Tula

Phone: +7 (963) 228-58-50
300911 g. Tula, ul. Skuratovskaya, d. 114, of. 1-2
e-mail: info-tula@tesli.com

Kaluga

Phone: +7(94842)200-543
248012, g. Kaluga, ul. Truda 15, of. 300
e-mail: info-kaluga@tesli.com

Obninsk

Phone: +7 (903) 221-41-54
249007, Kaluzhskaya obl., r-n Borovskij, d. Belkino,
ul. Borisoglebskaya, d.100
e-mail: info-obninsk@tesli.com

Yaroslavl

Phone: +7 (4852) 67-41-60
150049 g. Yaroslavl', ul. Svobody, d. 91
e-mail: info-yar@tesli.com

Kostroma

Assembly manufacture

Phone: +7 (4942) 46-11-80
156552, Kostromskaya oblast', Kostromskoj rajon,
Baksheevskoe sel'skoe poselenie, p. Zarubino, d. 30

THE SOUTH REGION:

Krasnodar

Phone: +7 (861) 210-03-03
350011 g. Krasnodar, ul. 1-j proezd Stasova, d. 1A
e-mail: info-kr@tesli.com

Rostov-na-Donu

Phone: +7 (863)303-63-09; +7 (863)209-88-66
344000 g. Rostov-na-Donu, ul. Strany sovetov, d. 44A
e-mail: info-rostov@tesli.com

Simferopol

Phone: +7 (3652) 777-858
295051 g. Simferopol', Elevatornyj per., d. 10A
e-mail: info-simferopol@tesli.com

Pyatigorsk

Phone.: +7(8793) 200-207

Volgograd

Phone: +7 (8442) 26-36-80
400119 g. Volgograd, ul. 25-letiya Oktyabrya, d. 1B, of.
206
e-mail: info-volgograd@tesli.com

Grozny

Phone: +7 (8712) 29-27-07

THE VOLGA REGION:

Nizhny Novgorod

Phone: +7 (831) 218-28-22, +7 (831) 217-28-22
603011 g. Nizhnij Novgorod, ul. Derevoobdelochnaya,
d. 11

Leyden by Tesli

Phone: +7 (831) 218-28-22
9A Krasnoselskaya St., Nizhny Novgorod

Store

36A Pushkina St., Nizhny Novgorod

Samara

Phone: +7 (846) 201-00-33
443000 g. Samara, pr. Lenina, d. 3 (so storony
ul. Osipenko)

e-mail: info-samara@tesli.com

Saratov

тел.: +7 (8452) 33-80-27
410056 g. Saratov, ul. Rabochaya, d. 101
e-mail: info-saratov@tesli.com

Kazan

Phone: +7 (843) 205-60-20
420066 g. Kazan', prospekt YAmasheva 33B, of. 601
e-mail: info-kazan@tesli.com

Ufa

Phone: +7(987) 253-99-69

THE SIBERIA REGION:

Novosibirsk

Phone: +7 (383) 319-66-40
630039 g. Novosibirsk, ul. Nikitina, d. 120
e-mail: info-nsk@tesli.com

THE URAL REGION:

Yekaterinburg

Phone: +7 (343) 382-01-68
620072, g. Ekaterinburg, ul. 40 let Komsomola,
d. 4d
e-mail: info-ekb@tesli.com

Perm

Phone: +7 (342) 238-86-88
614097 g. Perm', ul. Tramvajnaya, d. 23
e-mail: info-perm@tesli.com

Tyumen

Phone: +7 (3452) 21-58-96
625014 g. Tyumen', ul. Respubliki, d. 252 str. 20
e-mail: info-tumen@tesli.com

Chelyabinsk

Phone: +7 (351) 217-59-60
454007 g. Chelyabinsk, ul. Artillerijskaya, d. 111
e-mail: info-chel@tesli.com