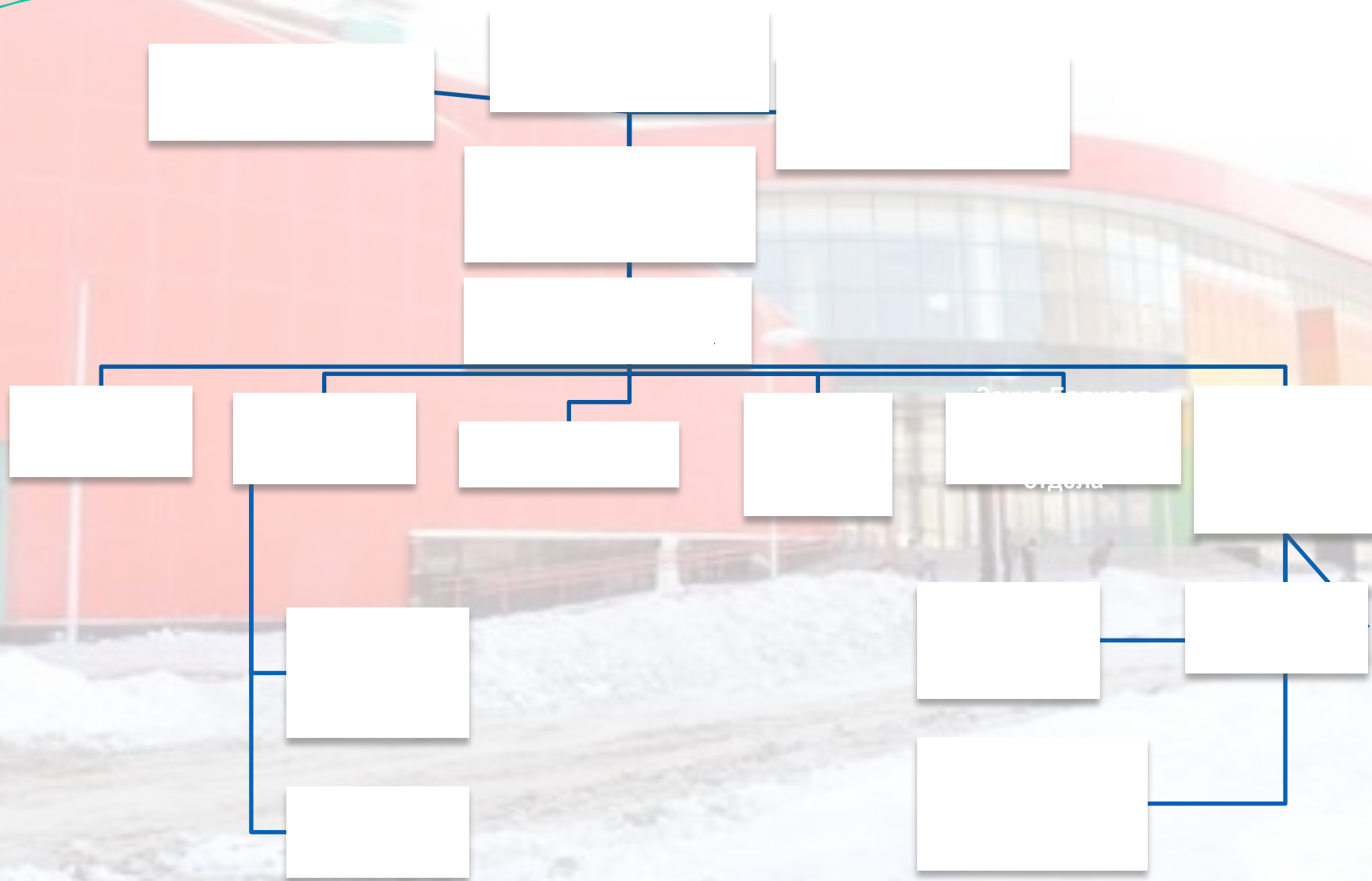




ООО «АРТЕНА»
СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕХНИЧЕСКАЯ
ПОДДЕРЖКА

С технической концепцией обслуживания ...

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА



ОБЛАСТИ НАШЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



- Системы отопления
- Системы охлаждения
- Вентиляционные системы
- Системы кондиционирования
- Сантехнические системы
- Системы ливневой канализации
- Системы пожаротушения
- BMS и системы автоматизации
- Проектные и технические услуги Консалтинг
- Проектные и подрядные услуги по проектам связи и электрическим схемам

адрес : Россия, г. Москва, ул.Гиляровского, д. 65

Телефон-факс: +7 (495) 642 43 19

Электронная почта : info@artena-cts.com

Web-сайт : www.artena-cts.com

ССЫЛКИ

Некоторые из проектных и подрядных работ

ООО «АРТЕНА» перечислены ниже для Вашего сведения:

- **1-RASEN/ALFA Mekanik - Шопинг-центр м.Алтуфьево** .Строительная площадка: 7,500 м2, отопление, санитарные системы и отводы водных систем.
- **2-ALKONST - American Express Building м.Спортивная**. Строительство дополнительных работ: 700 м2, офис вентиляция, проектирование и заключения договоров.
- **3-RASEN/ALFA Mekanik - FORWINDS м. Белорусская** 83,000 м2, офис и жилищное строительство, системы отопления, санитарных и сточных вод , контракты.
- **4-ALKONST -Скайлинк Головной офис м.Таганская** Строительная площадка: 5,300 м2 системы отопления и вентиляции ,проектирование и заключение договоров
- **5-MONOTEK/ANTES м.Теплый стан** проект торгового центра: 65,000 м2, изоляционные работы для всех механических систем, таких как трубопроводы, воздухопроводы. Консультации по проекту.
- **6-ENKA – ТЦ Метрополис** : Отопление -центр (STP) Производство и монтаж.
- **7-FUDES Ecolab** : 760 м2, офис, системы отопления, охлаждения, вентиляции, соблюдение санитарных норм и отводы сточных вод . Проектирование и договора
- **8-ЭЛЬДАР МИРЗАЕВ – Виллы в Пушкино**: 7.800 м2 4 блока виллы ,системы отопления, санитарных и сточных вод .Системы установки
- **9-ANT YAPI/MET MUHENDISLIK м.Сходненская** Строительная площадка: 150,000 м2 вентиляционные системы . Консалтинг.
- **10-Сауна м.Братиславская** .Строительная плащадка :700м2 . Контракт на установку вентиляционной системы.
- **11-Мед Центр, м.Каширская**: 150 м2,вентиляционная система, проектирование и заключение контрактов
- **12 -ANT YAPI/MET MUHENDISLIK м.Таганская** Строительство : 10,400 м2 ,вентиляционные системы, производство и монтаж. Консалтинг.
- **13-ENKA аэропорт Шереметьево-3** . Проект механической конструкции.
- **14-LIBYA RAILWAY Enterprise**: 480.000 м2 мобилизация и область кемпинга ,проектирование электрической и механической системы.
- **15-MEGARON -BERSHKA магазин в Ростокино** :800 м2 Системы охлаждения и вентиляционные систем ы .
- **16-ТЦ GLOBUS** :8,000 м2 ремонтных работ «под ключ»
- **17-GIMTAS BARBEKU Ресторан м.Электровзаводская**: 700 м2 строительство и электро- механические и ремонтные работы.

НАШИ КЛИЕНТЫ:

- CAPITAL GROUP
- ENKA
- ANT YAPI
- MET MUHENDISLIK
- LIBYAN RAILWAYS
- ZAO TLT
- MEGARON GROUP
- FUDES CONSTRUCTION
- GIMTAS BARBEKU
- MED TSENTR
- EM
- ARDE KLIMA
- ANTES
- ALKONST CONSTRUCTION

О нас

- Это рассматривают все, Россия - мировой лидер со своим быстро растущим строительным рынком так же известный турецким строительством, и инвестиционные компании - передовое на российском строительном рынке ...
- Как технические сотрудники на российском строительном рынке, которые были проверены с большой заботой глобальными подрядчиками, мы договаривались о некоторой технической и административной нехватке, которая вредна для обоих из глобальных подрядчиков и имиджа турецких компаний ...
- Наша Компания "ARTENA СТРОИТЕЛЬСТВО и ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА" была основана в 2007 с перспективой технической поддержки. В этого времени мы продолжали СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ с нашей командой, мы служим с нашим широким штатом ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ, работающим над электрической и механической установкой.
- Как ARTENA, мы завоевывали большое доверие работодателя с нашими исследованиями проектирования и сборки за очень короткий период времени в России ...
- Мы готовы служить инвестору, подрядчику строительному работодателю с глобальным технологическим уровнем.
- Мы служим, чтобы решить проблемы нашего клиента с комфортом;
- * по высокому качеству
- * по новым технологиям
- * сохранение энергии
- * оптимизация инвестиционной стоимости и эксплуатационных расходов
- * эстетично
- Наши принципы без концессии:
- * проектирование и внедрение проекта
- * контроль и сопровождение проекта
- * контроль качества для каждой стадии
- Чтобы достигнуть этой цели, наш штат состоит из;
- * Современных – посвященных – энергичных – творческих сотрудников

НАШИ ПАРТНЕРЫ ПО РЕШЕНИЮ

У ARTENA есть партнеры по решению, с помощью которых мы принимаем наши технические решения и разделяем интенсивность работы на стадиях плана проекта, являются следующим:

Архитектурный дизайн
DESIGNON

Механическая конструкция
ERK GROUP

Электрический дизайн
PRODIZAYN



НАШИ ЛИЦЕНЗИИ



СВИДЕТЕЛЬСТВА

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЕЙ
«РусСтрой»
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

 Зарегистрировано в Федеральной службе по интеллектуальному, техническому и патентному контролю с внесением сведений в государственный реестр некоммерческих организаций от 19.11.2009г. № БК-45187-ор

№ СРО-С-068-16112009 - 306

О допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Начало действия с «27» февраля 2010 года.

Выдано *Обществу с ограниченной ответственностью «АРТЕНА»*

ОГРН 1077761597319 ИНН 7727629595

107996, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр. 1

Область действия: территория Российской Федерации.

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе вида деятельности согласно приложению.

Основание выдачи: решение Правления СРО НП «Объединение профессиональных строителей «РусСтрой» от 27.02.2010г. Протокол № 12/8.

Генеральный директор
Некоммерческого партнерства
«Объединение профессиональных строителей «РусСтрой»

 **Белов В.В.**



Приложение
к Свидетельству № СРО-С-068-16112009 - 306

Перечень заявленных видов работ на получение допуска к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Подготовительные работы на строительной площадке
4510214 Устройство систем электроосвещения временных зданий
4510215 Устройство временных защитных ограждений

Работы по сносу строений и разборке конструкций
4510301 Разломка стен, массивов, перекрытий, пробивка гнезд
4510303 Разборка железобетонных лестничных маршей, площадок и ступеней
4510305 Разборка тротуаров, полов, кровельных покрытий и облицовки

Работы по монтажу стен из панелей типа «СЭНДВИЧ» и полустовой сборки

Работы по устройству каменных конструкций
4520213 Установка перемычек
4520302 Кладка стен из керамических камней
4520306 Кладка кирпичная столбов, сводов, беседок, портиков и других конструкций из обыкновенного кирпича
4520308 Кладка кирпичная стен и облицовкой керамическими плитками
4520312 Возведение конструкций из туфа и диабазовых блоков

Работы по устройству кровель
4540122 Устройство кровель из черепицы с устройством обрешетки
4540124 Устройство кровель из битумной мастики с прокладкой стеклотекстиля или стеклохолста
4540126 Устройство желобов со свесами и ограждений кровли перилами

Работы по гидроизоляции строительных конструкций
4540102 Устройство цементной стяжки, торкретирование, затирка и железнение
4540104 Устройство боковой обмазочной гидроизоляции глиняной
4540106 Устройство штукатурной гидроизоляции литым асфальтом или мастиками, смолой, лаком
4540108 Устройство сплошной завесы экрана из гидрорезина и полиэтиленовой пленки
4540111 Устройство изоляции стальных трубопроводов битумно-полимерной мастикой
4540113 Покрытие битумной мастикой бетонных и железобетонных труб

Работы по теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования
4540133 Утепление покрытий монолитным ячеистым бетоном
4540142 Изоляция горячих поверхностей оборточными материалами и набивкой теплоизоляционных волокнистых материалов
4540144 Изоляция кладки печей, поверхности котлов и трубопроводов асбестом
4540147 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листовым металлом или алюминиевыми гофрированными листами

Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования
4530109 Установка коробов раздаточных, отсосов от оборудования, крошителей, подставок и виброизолирующих оснований
4530187 Испытание трубопроводов на прочность и герметичность с промывкой и установкой сальников
4530201 Установка вентилей, задвижек, обратных клапанов, кранов и смесителей на внутренних сетях
4530224 Установка водонагревателей и кипятильников
4530226 Установка гребенок паро- и водораспределительных из стальных труб
4530229 Установка воздухоборников из стальных труб и воздухоотводчиков и гидравлических затворов

СВИДЕТЕЛЬСТВА

Приложение стр. 2

- 4530232 Установка приборов указательных (манометров, термометров, указателей уровня, кранов воздушных)
- 4530241 Установка caloriferов и воздухонагревателей
- 4530244 Монтаж камер приточных орошения, обслуживания, выравнивания, рециркуляции
- 4530246 Монтаж отопительных чугунных секционных паровых котлов
- 4530271 Прокладка электропроводки в квартирах жилых домов
- 4530274 Прокладка кабелей, закрепляемых на тросе или скобами
- 4530276 Монтаж вольно-распределительного устройства
- 4530278 Установка осветительных щитков
- 4530291 Подвеска крепления фидеров на промежуточных, угловых и анкерных основах
- 4530451 Прокладка трубопроводов из стальных труб, со сваркой стыков и установкой отводов
- 4530455 Прокладка трубопроводов из алюминиевых труб
- 4530457 Прокладка трубопроводов из медных, латунных труб
- 4530459 Прокладка трубопроводов из свинцовых труб
- 4530463 Прокладка трубопроводов из стеклянных труб
- 4530465 Установка при прокладке трубопроводов фильтров, водо- и маслоотделителей, компенсаторов, устройств перепускных
- 4530467 Установка закладных и отборных устройств систем автоматизации, установок пожаротушения, оборудования систем густой смазки
- 4530469 Врезка и присоединение трубопроводов в действующие магистрали
- 4530637 Монтаж рубильников, выключателей, автоматов воздушных, аппаратов измерительных
- 4530639 Монтаж щитов однорядных и двухрядных
- 4530642 Монтаж аппаратуры пускорегулирующей и направляющей
- 4530644 Установка электронагревательных приборов
- 4530646 Установка изоляторов
- 4530658 Прокладка внутренней электропроводки
- Работы по монтажу технологического оборудования**
- 4530671 Монтаж компрессорных агрегатов и детандеров поршневых, центробежных
- 4530673 Монтаж насосных агрегатов общего назначения
- Работы пусконаладочные**
- 4530855 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 4530857 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 4530861 Пусконаладочные работы технических средств АСУ
- 4530871 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 4530901 Пусконаладочные работы холодильных установок
- 4530911 Пусконаладочные работы паровых котлов
- 4530913 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
«РусСтрой-проект»
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
СВИДЕТЕЛЬСТВО



Зарегистрировано в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору с внесением сведений в государственный реестр некоммерческих организаций от 19.11.2009г. № БК-45185-сп

№ СРО-П-054-16112009 - 092

О допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Начало действия с «27» февраля 2010 года

Выдано *Обществу с ограниченной ответственностью «АРТЕНА»*

ОГРН 1077761597319

ИНН 7727629595

107996, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр. 1

Область действия: территория Российской Федерации.

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе вида деятельности согласно приложению.

Основание выдачи: решение Правления СРО НП «Объединение профессиональных проектировщиков «РусСтрой-проект» от 27.02.2010г. Протокол № 12/8.



Генеральный директор
Некоммерческого партнерства
«Объединение профессиональных
проектировщиков «РусСтрой-проект»

Ткаля С.А.

СВИДЕТЕЛЬСТВА

Приложение
к Свидетельству № СРО-П-054-16112009 – 092

ПЕРЕЧЕНЬ
видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов
капитального строительства

Виды работ по подготовке проектной документации

- Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка
 - Работы по разработке архитектурных решений
 - Работы по разработке конструктивных и объемно-планировочных решений
 - Работы по подготовке сведений об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечня инженерно-технических мероприятий, содержания технологических решений
 - Работы по подготовке проекта организации строительства
 - Работы по подготовке проекта организации работ по сносу или демонтажу объектов
-