

**№1
улица**

**АО «Центромонтаж-
автоматика г.Смоленск»**

АО «Центромонтажавтоматика» г. Смоленск - мобильная монтажная организация, имеющая богатый опыт в сфере строительства котельных, монтажа систем автоматики, технологического и электросилового оборудования. Располагает мощной производственной базой, современным парком оборудования и технологиями, способными в комплексе решать сложные технические задачи на объектах монтажа, выполнять весь спектр работ, в том числе генподрядные, по строительству «под ключ» объектов промышленности, теплоэнергетики, жилья и соцкультбыта.

Помимо монтажно-наладочных работ с 2003 года компанией освоен выпуск сертифицированных блочно-модульных газовых котельных, собираемых полностью на производственной базе ЗАО «Центромонтажавтоматика» г. Смоленск. Принцип «модульности» позволил значительно сократить время строительства котельных по сравнению с традиционным, а также территориально расширить область применения котельных.

С 2012 года функционирует собственная сварочная лаборатория. Производит широкий спектр электрощитовой продукции и сопутствующих процессу монтажа различных электромонтажных изделий.

№2
улица

Группа компаний
ПОЛИПЛАСТИК,
г. Ярцево

Крупнейшее в России и ЕАЭС производство полимерных труб, компаундов и решений для очистки сточных вод. Компания является лидером инноваций – постоянно ведет разработки и выводит на рынок высокотехнологичные и эффективные решения для создания полимерных трубопроводных систем для сетей водоснабжения и водоотведения, газораспределения, отопления, кабелезащиты, нефтепроводов, промышленных трубопроводов, ирригации и других сфер применения. Осуществляет производственную и торговую деятельность на территории всех регионов России, в Беларуси и Казахстане.

Группа ПОЛИПЛАСТИК сегодня:

- **32 завода** общей мощностью более **750 000 тонн** готовой продукции в год.
- разветвленная сеть из 41 торгового дома с филиалами.
- собственный Научно-исследовательский институт и 4 аккредитованные лаборатории.
- учебный центр с региональными филиалами.

№3
Улица
2 шатра

ООО «Смолстрой»,
г.Смоленск

Лидер Хаус – автоматизированное деревообрабатывающее производство. Основным направлением компании является проектирование и установка деревянных конструкций для загородной жизни: каркасные дома, навесы для машин и обустройство участка для комфортного отдыха. Компания развивает собственные проекты в разных ценовых категориях. Производство оснащено деревообрабатывающими лентами с ЧПУ, что дает возможности для выгодного сотрудничества с конкурирующими компаниями в области обработки древесины под их готовые проекты.

Альпик-Модуль – металлообрабатывающая компания по производству уникальных модульных зданий для жизни и бизнеса. Основное направление - проектирование зданий для государственного сектора (школы, больницы, амбулатории, ФАПы) и установка уникальных проектов для бизнеса (торговые павильоны, ларьки для шиномонтажа и др.). Производство оснащено всем необходимым оборудованием для решения любых задач при возведении модульных быстровозводимых зданий.

№4
улица

ООО «ДСК»,
г.Смоленск

Компания ООО «ДСК» появилась на строительном рынке Смоленска в начале 2003 года. Создана на основе «Смоленского Домостроительного комбината».

ООО «ДСК» специализируется на возведении современных многоквартирных домов в Смоленске и в Смоленской области, а также на производстве железобетонных изделий и товарного бетона различных марок, соответствующих требованиям СНиП и ГОСТ. Сегодня ООО «ДСК» занимает ведущее место среди крупнейших предприятий строительной отрасли.

Ежегодно вводится **более 30 000 квадратных** метров жилья.

Компания ООО «ДСК» одной из первых начала в нашем регионе комплексную застройку жилых кварталов с развитой социально ориентированной инфраструктурой с применением энергосберегающих технологий и современных строительных материалов.

№5
улица

ОАО
«МогилевЛифтМаш»
Республика Беларусь,
г.Могилев

В ОАО «Могилевлифтмаш» является одним из ведущих производителей лифтового оборудования в ЕАЭС.

Производственная программа предприятия насчитывает более 180 базовых моделей лифтов:

- **пассажирские лифты.** Грузоподъемностью 225, 300, 320, 400, 630, 1000 и 1275 кг со скоростью движения до 2,5 м/с.

- **грузовые лифты.** Грузоподъемностью 100, 250, 500, 1000, 2000, 3200, 5000 и 6300 кг.

- лифты для лечебно-профилактических учреждений. Грузоподъемностью 500, 630, 1000, 1275 и 1600 кг.

Также выпускаются:

- эскалаторы и траволаторы.

- подъёмные платформы для лиц с ограниченными физическими возможностями.

- автомобильные парковочные системы.

- запасные части и комплекты модернизации лифтов.

- асинхронные двигатели переменного тока от 0,12 до 30 кВт.

- оборудование для строительства: мачтовые грузопассажирские подъемники и рабочие платформы.

- измельчители мелкоколеса.

- потребительские товары.

№1

АО «Монолит»,
г.Смоленск

Компания «Монолит» (1988 г.) является ведущим смоленским производителем строительных материалов. В ассортимент АО «Монолит» входит **более 700 наименований продукции**. Это фундаментные блоки, межкомнатные и межквартирные керамзитобетонные перегородки, плиты перекрытий и перемычки, элементы архитектуры, утеплитель пенополистирол, облицовочный кирпич, бетон, строительные растворы. Гордостью завода является производство тротуарной плитки и брусчатки разнообразных цветов, форм и размеров, бортового камня, трамвайных и тактильных плит высокого качества и другой продукции, необходимой для строительства и благоустройства территории.

Благодаря применению современных технологий и оборудования при производстве строительных материалов вся продукция компании «Монолит» отличается высоким качеством. Основное производство строительных материалов сосредоточено на заводе в Смоленске. За время работы на рынке производства и реализации строительных материалов компания «Монолит» завоевала безупречную репутацию и заслужила множество положительных отзывов.

№2

АО СЗ «Ваш дом»,
г.Смоленск

20 лет успешной работы. Введено в эксплуатацию более **248 000** квадратных метров жилья.

Стартовым проектом стало строительство 9-го микрорайона юго-восточного района города Смоленска, более известного под названием «Соловьиная роща».

Микрорайон стал первым построенным в постсоветское время на территории Смоленской области. На фактически пустом месте были проложены все новые инженерные коммуникации (газовые, электрические, водопроводные и канализационные сети, две артезианские скважины).

В своей работе компания «Ваш дом» использует только комплексный подход к строительству и выступает как в качестве застройщика, так и в роли генерального подрядчика, и, именно поэтому, компания гарантирует высокое качество выполняемых работ.

Основал компанию почетный гражданин города-героя Смоленска Степанов Александр Петрович - заслуженный строитель РФ.

Сотрудничество с АО «Монолит» обеспечивает качественную надежную и своевременную поставку материалов для строительства объектов.

№3

**АО «СЗ трест
Смоленскагропром-
строй» - «Метрум групп»
г.Смоленск**

Компания АО «Специализированный застройщик трест Смоленскагропромстрой» - «Метрум групп» - крупная компания на строительном рынке Смоленска и Смоленской области.

Основная специализация - строительство многоэтажных жилых домов. Сейчас «Метрум групп» занимается реализацией масштабного проекта в западном микрорайоне города Смоленска по Краснинскому шоссе. Главной задачей компании является не только возведение комфортного, уютного и доступного жилья, но и создание атмосферы благополучия, которая достигается ответственным подходом к проектированию, строительству и обслуживанию домов, дворовых территорий, детских площадок, зон отдыха.

№4

**АО «Монтажзаготовка»,
г.Смоленск**

Предприятие образовано 1 марта 1974 года. Уже почти 50 лет АО «Монтажзаготовка» работает на рынке металлоконструкций и металлоизделий для сельского хозяйства и строительства. Основной производственной деятельностью предприятия является сварочное производство, металлообработка, слесарная обработка металла, изготовление вентиляции, покраска металлических изделий, порубка металла, плазменная резка, токарные и фрезеровочные работы. Налажен выпуск запасных частей для сельскохозяйственной техники. Так же работает цех по изготовлению окон и дверей из ПВХ. Производственная площадь занимает более 4 000 м кв., на которой располагается широкая номенклатура станочного парка.

№5

**АО «АтомЭнергоСбыт»,
филиал в г.Смоленск**

Российская энергосбытовая компания, входит в конкур электроэнергетического дивизиона Госкорпорации «Росатом» АО «Концерн Росэнергоатом».

АО «АтомЭнергоСбыт» поставляет электроэнергию для **почти 64 тыс. юридических лиц и свыше 4 млн жителей**. Объем реализованной филиалами и обособленными подразделениями АтомЭнергоСбыта электроэнергии в 2023 году составил **18,2 млрд кВт·ч**.

Филиал «АтомЭнергоСбыт» Смоленск с 1 июня 2014 года осуществляет функции Гарантирующего поставщика на территории Смоленской области.

Сегодня филиал «АтомЭнергоСбыт» Смоленск обслуживает около **14 тысяч юридических лиц и свыше 535 тысячи жителей** Смоленской области. Для удобства клиентов открыто 29 центров обслуживания клиентов (ЦОК) компании, которые расположены в каждом муниципальном районе. Идет активное обновление клиентских центров в соответствии с требованиями единого корпоративного стиля Госкорпорации «Росатом». Присутствие Гарантирующего поставщика в каждом муниципальном образовании области позволяет компании следовать клиентоориентированности и доступности в обслуживании.

№6

**АО «Смолстром-сервис»,
ООО «Гнездовский завод
ЖБИ», г.Смоленск**

АО «СМОЛСТРОМ-СЕРВИС» - это одна из крупнейших компаний, имеет многолетний опыт успешной работы в строительной отрасли.

С 1992 года АО «Смолстром-сервис» ведет строительство жилья в городе Смоленске и в Смоленской области.

Сегодня организация ведет одновременно строительство 26-ти секций жилых домов. Ежегодный ввод жилья составляет около **35 000 кв. м.** Компания ежегодно продает более 600 квартир в многоэтажных кирпичных домах с индивидуальным отоплением.

Фирма строит из своих материалов. Она производит кирпич, железобетон, пластиковые окна, имеет свои краны, экскаваторы, автотранспорт.

ООО «Гнёздовский завод ЖБИ» создано в 2003 году на базе гнездовского производства ЗАО «СМОЛСТРОМ-СЕРВИС».

Производит сборный железобетон; товарный бетон и цементный раствор; штукатурно-известковый раствор; арматурные каркасы, кладочная сетка, закладные детали; малые архитектурные формы.

Продукция завода хорошо известна и находит свое применение как в Смоленской области, так и за пределами региона.

№7

**ООО «Смоленский завод
ЖБИ-2», г.Смоленск**

ООО «Смоленский завод ЖБИ-2» создано в 1968 году на базе КПП треста «Смоленскпромстрой».

Завод существует более 60 лет. Основным ее видом являлись производство бетона товарного, а также железобетонных изделий.

На производственной базе ООО «Смоленский завод ЖБИ-2» изготавливается более 600 номенклатурных единиц железобетонных изделий, а так же бетонных смесей любой сложности, конфигурации как промышленного, так и гражданского назначения.

Для осуществления производственной деятельности, предприятие располагает всем необходимым оборудованием и ресурсами.

В настоящее время мощность производства железобетонных изделий составляет 55-60 тыс. м³ в год. Производство бетона и раствора составляет 140 тыс. м³ в год.

№8

**ООО «Завод
строительных
конструкций»,
г.Вязьма**

Завод Хотрок был открыт после реновации в 2014 году в городе Вязьма. Предприятие специализируется на производстве базальтовых утеплителей для частного и коммерческого строительства, сочетая высокие стандарты качества с экономическими преимуществами продукции, сделанной в России.

Утеплители Хотрок применяются для штукатурных и вентилируемых фасадов, различных типов кровель, каркасных конструкций и общестроительных работ. Выпуск сопутствующих материалов - паро- и гидроизоляции, тарельчатых дюбелей.

Базальтовые утеплители ХотРок производятся с применением инновационных инженерных решений в области изготовления базальтового волокна на современном оборудовании из Германии, Италии, Швеции и Словении под постоянным контролем собственной аккредитованной лаборатории.

В 2023 году на заводе был завершен проект по модернизации производственных мощностей, в ходе которого было выполнено внедрение уникальной технологической линии, принимающей расплав сразу из двух печей – газового плавильного агрегата ванного типа и ваграночной печи.

№9

**УП
«Полимерконструкция»
Беларусь, Витебск**

С 2001 года УП «Полимерконструкция» является ведущей производственно-инжиниринговой компанией, основным направлением деятельности которой являются разработка, производство и внедрение современных, энергоэффективных технологий и оборудования на объектах водоснабжения и водоотведения городов, поселков и промышленных предприятий.

Собственный штат высококвалифицированных специалистов технологической и конструкторской службы позволяет предприятию расширять перечень, а также поддерживать высокий уровень качества выпускаемой продукции. **Количество сотрудников – 260 человек.**

За 20 лет своей деятельности УП «Полимерконструкция» зарекомендовало себя как надежный поставщик высокотехнологичного, энергоэффективного оборудования, соответствующего самым высоким мировым стандартам. На территории Республики Беларусь и 39 регионов Российской Федерации предприятием реализовано **более 1 100 объектов водоснабжения и водоотведения.**

№10

**ООО
«ПрофильсистемПРО»,
г.Ярцево**

Российская компания-производитель армирующих материалов для фасадных и внутренних отделочных работ, в том числе для штукатурных систем утепления фасадов.

Площадь предприятия около 35 000 кв м. Расположено в г. Смоленск и Ярцево. На рынке фасадных материалов с 2001 года, как самостоятельная производственная компания с 2010 года.

Продукция:

профиль угловой ПВХ с армирующей сеткой, профиль угловой ПВХ прямой, профиль арочный, рулонный – для армирования и выравнивания штукатурного слоя в критических угловых зонах фасадов зданий и внутренних помещений; профиль примыкающий оконный с сеткой; профиль цокольный из алюминия; профиль деформационный ПВХ и прочие комплектующие для фасадов и других штукатурных работ.

Продукция применяется в самых известных и надежных системах утепления фасадов, таких как CERESIT, CAPAROL (Россия), KREISEL, ROCKWOOL и др. Среди партнеров и клиентов компании представители стран Содружества и Европы.

№11

**АО «Баутек»,
Смоленский район**

АО «БАУТЕК» выпускает сухие строительные смеси под маркой «BAUTEK» с 2009 года. Производственная линия укомплектована оборудованием известных западноевропейских фирм «Lödige», «Siemens», «MOGENSEN», «Atlas Copco», «HAVER&BOECKER», «Schneider Electric» и других.

Проектная мощность завода – **60 тысяч тонн в год**. Современная грамотная логистика помогает держать приемлемые цены на продукцию «BAUTEK», что вместе с качеством добавляет ей популярности у потребителя. Изначально завод выпускал 11 наименований сухих смесей, за прошедшие годы ассортимент постоянно расширялся и в настоящее время насчитывается более 40 наименований. Продукция стала выпускаться под торговой маркой «Bautek».

Сухие строительные смеси изготавливаются из экологически чистых продуктов. Предприятие оснащено специальными фильтрами, не допускающими загрязнение окружающей среды. Это одно из самых экологически чистых производств региона. АО «БАУТЕК» является членом организации «Некоммерческое партнерство «Союз Производителей Сухих Строительных Смесей».

№12

**ООО «Техномодуль»,
г.Починок**

В мае 2023 г. предприятие зарегистрировано в Смоленской области.

В период с 2017 по 2022 годы предприятием был предпринят комплекс мероприятий по ремонту и полной реконструкции производственных корпусов и помещений, восстановлена и модернизирована инфраструктура предприятия.

В 2018 г. предприятием был закуплен в лизинг полный комплекс оборудования для производства погонажных изделий из древесно-полимерных композитов.

В 2023 г. продукция предприятия прошла цикл испытаний в аккредитованных лабораториях и сертифицирована по ГОСТ 5559-2021.

ООО «ТЕХНОМОДУЛЬ» является деятельным участником Всероссийской ассоциации производителей древесно-полимерных композитов «НИЦ ДПК» и Ассоциации по развитию парков и общественных пространств, созданной под руководством Министра России.

Продукция предприятия продвигается на рынок под торговой маркой «РКК КОМПОЗИТ».

№13

**ООО «Конкорд»,
г. Смоленск
(кабельный завод)**

ООО «Конкорд» зарегистрировано 06 июня 1991 г. Реализует задачу разработки и производства кабельной продукции и является старейшим и ведущим предприятием. В 2021 г. ООО «Конкорд» исполнилось **30 лет.**

ООО «Конкорд» выделены ресурсы на построение исследовательской и производственных баз для работы с полимерными материалами. В настоящее время это направление выделилось в проект – LEKRON.

Важным этапом предприятия стал выпуск огнестойких кабелей (исполнение –FR), что вместе с применением низкодымных и безгалогенных материалов позволило предложить широкий ассортимент изделий принципиально нового уровня безопасности.

В последние годы ООО «Конкорд» приняло участие в разработке и сертификации таких технических решений как ОКЛ, являющихся следующим шагом в повышении уровня безопасности электросистем общественных зданий. Параллельно развитию номенклатуры кабелей для стационарной прокладки был реализован проект производства изделий с гибкой ТПЖ. Последней инновацией стало освоение кабелей с покровами на основе вулканизированных резин.

№14-15

ООО
«Дорогобужкотломаш»,
(Дорогобуж)

Работает в сфере энергетического машиностроения с 1962 года. **Выпускает более 75 типоразмеров котлов** типа ПТВМ, КВГМ, ДКВР, ПТВМ, КВТСВ для работы на различных видах топлива, а также блочно-модульные котельные.

Рынки сбыта охватывают все регионы Российской Федерации. Предприятие задействовано в работе на территории ДНР и ЛНР. Подписаны соглашения о поставках оборудования в Казахстан и Узбекистан.

В 2020 г. подписано соглашение о партнерстве с АО «Группа компаний «ЕКС» – системообразующим предприятием российской экономики и одним из ключевых участников рынка инфраструктурного строительства страны.

Объем инвестиций в предприятие составляет **более 2 млрд рублей**. В 2023 г. приобретено **60 единиц** нового современного оборудования. Предприятием взят курс на форсированную реализацию программы импортозамещения, что обеспечивает **более 670 человек рабочими местами**. Продукция предприятия импортонезависима и неуступает зарубежным аналогам. Предприятие включено в реестр организаций оборонно-промышленного комплекса.

№14-15

**ООО «МаГрин»
(Дорогобуж)**

Компания «МаГрин» представляет на Российском рынке высокотехнологичный и многофункциональный листовой материал собственного производства на магниальной вяжущей (воздушной) основе - «МаГринит», используемый для внутренней и наружной отделки.

Основной вид выпускаемой продукции: листы магниальные торговой марки «МаГринит» (размер 3000 мм x 1200 мм x 4-10 мм).

Материал производится по оригинальной технологии, разработанной в компании.

Запуск завода в 2014 году (плиты ОСП, ЦСП, ГВЛ, Аквапанель, фанера).

Компания обладает высокой производственной мощностью по выпуску готовой продукции: **219 000 листов в год**. Работа предприятия в полную мощность позволит организовать рабочие места для 50 человек.

Проблема: выход на полную мощность не представляется возможным ввиду недостаточно большого рынка сбыта для листа МаГринит. Потребители, будучи осведомленными, предпочитают МаГриниту аналог иностранного производства худшего качества и, как следствие, меньшей стоимости.

№14-15

**ООО «РСФ «Омега»
(Дорогобуж)**

Образовано в 1990 году и уже 34 года успешно работает на рынке строительных услуг.

Расположено в пгт. Верхнеднепровский, Дорогобужского района, Смоленской области.

ООО РСФ «Омега» располагает собственной производственно-комплектующей базой, лабораторией контроля качества строительных и сварочных материалов. Фирма имеет на балансе грузоподъемную и дорожно-строительную технику, располагает высококвалифицированными монтажниками и аттестованными сварщиками различных видов сварки, имеет оборудование и оснастку для сварки многих марок сталей и сплавов, а также пластмасс.

Работники фирмы выполняют работы по монтажу и ремонту (реконструкции) оборудования на предприятии химии, нефтехимии, энергетики, а также выполняют работы по устройству антикоррозионной, химической, теплоизоляционной защиты оборудования и конструкций, в том числе с применением промышленного альпинизма.

№ 16-17
Коридор

**ОГБПОУ «Смоленский
строительный колледж»**

Один из крупнейших колледжей региона с богатой 80-летней историей, мощным образовательным, производственным потенциалом.

Осуществляет подготовку кадров среднего звена строительной отрасли.

Колледж **реализует 9 специальностей** в области строительства: Архитектура; Строительство и эксплуатация зданий и сооружений; Строительство и эксплуатация дорог и аэродромов; Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляция; Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения; Землеустройство; Прикладная геодезия; Туризм и гостеприимство; Эксплуатация и обслуживание МКД.

А также **4 рабочих профессии**: Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ; Мастер отделочных строительных и декоративных работ; Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства; Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).
Распоряжением ПСО от 24.07.2024 года создано ОГАПОУ «Смоленская академия градостроительства и архитектуры».

№ 18
Коридор

ООО «Смол-ДорНИИ-
Проект»

Создано в 2006 году как организация, специализирующаяся на оказании инженерных услуг в дорожном хозяйстве.

Более **360 реализованных контрактов** за 10 лет работы на рынке. Собственная аттестованная испытательная лаборатория для испытаний дорожно-строительных материалов и грунтов, в соответствии с областью аккредитации.

18 лет работ в дорожном строительстве и непрерывное повышение квалификации сотрудников ИТР.

Более 600 выполненных контрактов. Сертифицированная система управления качеством в соответствии с международными стандартами ГОСТ Р ISO 9001-2015, Сертификат соответствия № СДС.ТП.СМ.15021-20.

Работы выполняются в соответствии с приоритетным проектом «Безопасные и качественные дороги».

Использование современных лицензионных программ и оборудования. Применение новейших технологий (ВИМ-технология, 3D проектирование и т.д.).

Организация располагает значительным организационно-техническим потенциалом, позволяющим решать объемные и сложные задачи инженерного характера.