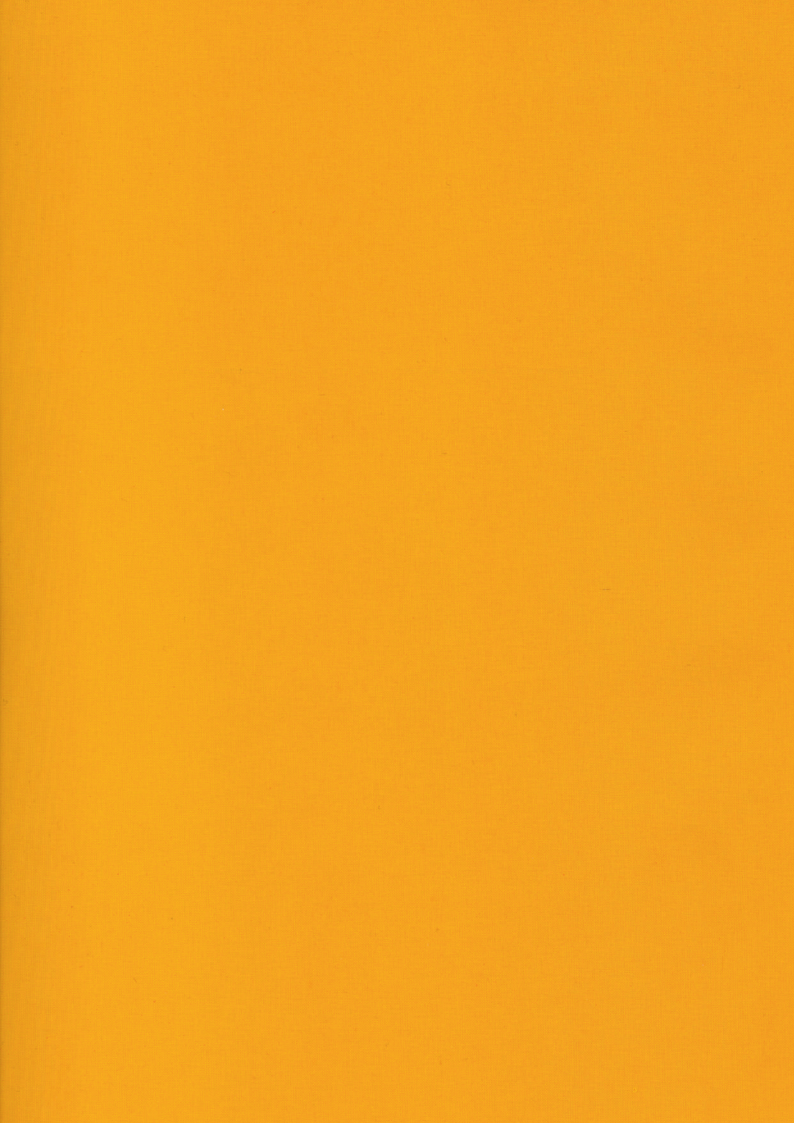
EUILD SCHOOL 2019









Голикова Татьяна **А**лексеевна

Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации

Уважаемые участники, гости и организаторы международной выставки «Build School 2019»!

Выставка по содействию реализации государственных инициатив по строительству и реконструкции дошкольных и школьных учреждений имеет большое значение в сегодняшних условиях.

Реализуется масштабный комплекс государственных мероприятий, направленных на создание современной образовательной среды. В связи с этим решение вопросов инфраструктурного характера в этой области имеет приоритетное значение.

Для успешной реализации задач в образовании необходимо налаженное взаимодействие на всех уровнях, в том числе эффективное государственно-частное партнерство. Дискуссионные возможности выставки вносят большой вклад в укрепление деловых связей и обмен опытом в экспертном сообществе.

Думаю, что результаты, полученные по итогам выставки «Build School» в этом году, будут востребованными в нашей совместной работе и найдут свое практическое воплощение.

Благодарю организаторов за проделанную большую работу, а также желаю участникам и гостям выставки плодотворных и содержательных дискуссий и всего самого доброго!



Васильева Ольга Юрьевна

Министр просвещения Российской Федерации От имени Министерства просвещения Российской Федерации и от себя лично приветствую участников, гостей и организаторов международной выставки «Build School 2019»!

Проведение столь масштабного мероприятия, посвященного проектированию и строительству детских садов и школ, позволяет объединить усилия, знания и опыт специалистов архитектурно-строительной и образовательной сфер деятельности. В особенности это актуально в свете реализации федеральных и региональных программ по созданию современной образовательной инфраструктуры, строительству новых и модернизации существующих зданий.

Министерство планирует дальнейшее расширение участия регионов в национальных проектах. При этом важно найти те решения, которые позволят строить объекты с учетом всех потребностей образовательного процесса, обеспечить условия для воспитания, всестороннего развития личности и доступность образовательной инфраструктуры для всех детей без исключения, в том числе с ограниченными возможностями здоровья. Школа должна стать не просто образовательной организацией, но и центром притяжения детского творчества, культурного досуга всей семьи.

Желаю участникам плодотворной работы, содержательного диалога и установления новых деловых контактов, а также успехов в реализации задуманного!



Якушев Владимир Владимирович

Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Уважаемые участники выставки! Рад приветствовать вас на «Build School 2019»!

Выставка, посвящённая проектированию и строительству дошкольных и школьных зданий, традиционно вызывает большой интерес у профессионального сообщества, органов власти, широкого круга общественности. Этот интерес вызван масштабными перспективами по формированию комфортной образовательной и городской среды.

На наш взгляд, важную роль имеет новый подход к созданию объектов повторного применения. Объекты, включающие в себя школы, спортивные залы, досуговые центры - то, что развивает личность, способствует получению знаний, укреплению здоровья, особенно актуальны для небольших районов.

Помимо строительства новых объектов, стоит обратить внимание на ремонт, реконструкцию и модернизацию существующих детских садов и школ, что имеет большое значение для самых разных регионов нашей страны.

Уверен, что выставка «Build School 2019», ориентированная на консолидацию специалистов отрасли, широкий обмен опытом, будет способствовать успешному решению задач по реализации национальных проектов.

Желаю участникам 3-ей международной выставки творческих свершений, реализации намеченных планов, успехов и благополучия!

От имени Правительства и Стройкомплекса Москвы приветствую посетителей 3-й международной выставки «Build School 2019»!

В новой странице истории Москвы, которую мы совместными усилиями открыли для жителей и гостей столицы, приоритетными направлениями развития являются социально значимые объекты, а также создание комфортной городской инфраструктуры.

При строительстве дошкольных и школьных учреждений предусматриваются лучшие решения для грамотной организации учебного процесса, профессиональной ориентации учащихся, досуга и занятий спортом. Большое внимание в комплектации школьных зданий уделяется оснащению современным оборудованием.

Реализация национального проекта «Образование» является неоспоримым приоритетом Правительства Москвы и для меня лично. Мы обязаны создать условия для получения качественного образования и возможностей всестороннего развития новых поколений.

Уверен, выставка «Build School 2019» будет способствовать реализации планов по формированию образовательной инфраструктуры, придаст импульс проектированию и строительству образовательных учреждений.

Желаю всем успехов в профессиональной деятельности, новых деловых контактов, реализации самых смелых планов и благополучия!



Хуснуллин Марат Шакирзянович

Заместитель Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства

Уважаемые коллеги!

От лица Департамента градостроительной политики города Москвы и себя лично приветствую участников выставки «Build School 2019»!

Москва является признанным лидером Российской Федерации по объемам и темпам строительства. Передовые технологии активно применяются при реализации

строительства. Передовые технологии активно применяются при реализации крупных инфраструктурных и социальных проектов, возведении жилых домов.

Конкурс «Build School Project 2019» демонстрирует лучшие архитектурные проекты образовательных учреждений нового поколения и современный подход к проектированию. Там же представлены строительные и отделочные материалы, новинки дизайна интерьеров: спортивных залов и игровых комнат. Сегодня в Москве внедряются современные стандарты обучения, обновляется материально-техническая база, осваиваются новые информационные технологии, уделяется большое внимание молодёжным программам, воспитательной работе и вовлечению в науку будущих молодых кадров. Результаты разработок ведущих проектных бюро способствуют созданию благоприятных условий для раскрытия потенциала и личностного роста ребенка.

Дорогие участники «Build School 2019», хочу поблагодарить вас за преданность делу и пожелать плодотворной работы, успехов в реализации новых проектов.



Лёвкин Сергей Иванович

Руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы



Кузнецов Сергей Олегович

Главный архитектор Москвы, Первый заместитель Председателя Москомархитектуры Уважаемые коллеги!

Приветствую участников, гостей и организаторов международной выставки «Build School 2019»!

Ежегодная выставка «Build School», проводимая в этом году в третий раз подтверждает востребованность среди архитектурного сообщества, специалистов строительной и образовательной сфер деятельности. Для реализации национального проекта «Образование» необходима консолидация усилий специалистов, учет профессиональных интересов педагогов, учителей, воспитателей, важен обмен отечественным и зарубежным опытом архитекторов, строителей, девелоперов.

Проекты современных детских садов и школ предлагают новые решения создания комфортной среды для учебы и досуга, внутренней организации пространства зданий, устройства классов дополнительного образования, спортивных залов, обустройства пришкольных территорий и детских площадок.

Экспозиция смотра-конкурса «Build School Project» - один из важнейших разделов выставки, каждый год вызывает огромный интерес у профессионалов, посетителей и гостей выставки, студентов и преподавателей профильных учебных заведений. Это наглядная картина достижений и перспектив развития, определение лучших реализованных и проектируемых работ.

Уверен, выставка «Build School» имеет прекрасную перспективу для дальнейшего развития.

Желаю всем участникам, гостям и организаторам больших творческих успехов, новых деловых контактов и благополучия!



Клочков Олег Игоревич

Директор ФГБУ «Дирекция «Школа-2025»

Уважаемые организаторы и участники выставки «Build School 2019»!

От имени Федерального государственного бюджетного учреждения «Дирекция «Школа-2025» хочу поприветствовать Вас на этом знаковом событии для всего российского сообщества проектировщиков, строителей, деятелей в области образовательной инфраструктуры!

Безусловно, очень приятно, как участникам и соорганизаторам данной выставки с самых ее истоков, видеть, как это мероприятие с каждым годом собирает все больше и больше лидеров строительной и образовательной отраслей страны.

Прошедшие почти три года с существования выставки были периодом активного строительства общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций в субъектах Российской Федерации. Жители небольших сельских поселений и крупных «городов-миллионников» получили новые площадки, оборудованные современными средствами обучения и воспитания, двери которых открыты для всех желающих. Строящиеся школы и детские сады отвечают новейшим образовательным стандартам, по которым дети будут осваивать базовые навыки и умения.

Современный мир стремительно меняется, предъявляя новые правила и ожидания к строительству объектов образования и их материально-технической базе, и поэтому крупнейшая и единственная в своем роде выставка «Build School», позволяющая на одной площадке вести прямой диалог и делиться опытом ведущим экспертам девелоперского сектора, представителям власти и бизнеса, служит незаменимым инструментом для возможности совместно найти пути и решения поставленных задач, устремиться к новым высотам.

Желаю всем участникам, гостям и организаторам выставки интересных встреч, воодушевляющих идей и продуктивных решений по самым сложным задачам, стоящим перед ними!

От имени AO «Экспоцентр» рад приветствовать участников и гостей 3-й Международной выставки «Build School 2019».

Школьное образование становится более разнонаправленным, что непосредственно отражается на внешнем виде и внутреннем устройстве школ. Фактически в архитектурном понимании школа будущего должна представлять единый многофункциональный комплекс, обеспечивающий полноценное обучение и гармоничное духовно-физическое развитие учеников.

Немаловажное значение для школы имеет ее оснащение. Это очень непростой вопрос, при котором значимыми становятся любые мелочи. Чтобы правильно оборудовать школу или дошкольное учреждение, нужно многое рассчитать и предусмотреть. Выставка «Build School 2019» дает участникам возможность выбрать надежных поставщиков, предлагающих свои услуги в данной сфере.

Выставка «Build School 2019» дает представление о современном состоянии школьной архитектуры и планах ее развития, о техническом оснащении школ и системах безопасности, о спортивном оборудовании и многом другом, без чего немыслимо воспитание современного гармонично развитого человека.

Желаю участникам и гостям выставки интересных плодотворных встреч, новых идей и успехов в достижении поставленных целей!



Беднов Сергей Сергеевич

Генеральный директор АО «Экспоцентр»

Уважаемые друзья!

Значение и актуальность проведения выставки, посвященной проектированию, строительству и оснащению дошкольных и школьных учреждений, особенно актуальны сегодня, когда перед страной стоят масштабные задачи скорейшего преобразования многих сфер жизни и деятельности.

Национальный проект «Образование» - один из приоритетных, ориентированный на создание благоприятных условий для учебы, досуга, занятий спортом и отдыха подрастающего поколения, на наше настоящее и наше будущее.
Эта тема волнует и профессионалов отрасли, и рядовых жителей страны.

Для реализации намеченных планов особенно важно проведение выставки «Build School», на которой можно наглядно оценить существующее положение в отрасли и перспективы формирования образовательной инфраструктуры, организовать профессиональный диалог специалистов архитектурно-строительной и образовательной сфер деятельности.

Архитектурные проекты, представленные на выставке, позволят увидеть образы детских садов и школ завтрашнего дня. Экспозиция строительных и отделочных материалов продемонстрирует возможности строительного комплекса для реализации проектов.

Уверен, от успеха работы выставки «Build School 2019» во многом зависит повышение качества жизни людей, укрепление конкурентных позиций России на мировом рынке.

Желаю участникам и гостям выставки продуктивной работы, осуществления всех намеченных планов и всего самого наилучшего!



Шумаков Николай Иванович

Президент Союза архитекторов России 3-я международная выставка по проектированию, строительству и оснащению детских садов и школ «Build School» представляет новинки образовательной среды, современные материалы для строительства школ и свыше 60 проектов детских садов и школ, которые готовятся к реализации по всей России.



Build School 2019

Выставка «Build School 2019» года традиционно становится площадкой для обсуждения хода реализации национального проекта «Образование», в рамках которого возводятся новые современные школы в регионах России. Важно, чтобы школы обеспечивали конкурентоспособность среднего образования и способствовали реализации потенциала подрастающего поколения.

Именно с этой целью на выставке «Build School» происходит обмен опытом между представителями различных регионов, архитекторами, проектировщиками, застройщиками и специалистами сферы образования.

По каким проектам будут возводиться школы и детские сады в 2019 и 2020 годах? Каким оборудованием необходимо оснащать современные школы? Как создать мотивирующую образовательную среду для разных возрастов? Стоит ли открывать школу для жителей близлежащих домов во внеучебное время? Эти и многие другие актуальные темы являются предметом дискуссий в рамках деловой программы выставки.

Проведение выставки «Build School 2019» поддержали:

Минстрой России, Минпросвещения России, ФГБУ «Дирекция «Школа-2025», Агентство стратегических инициатив, Аналитический центр при Правительстве РФ, Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы, Москомархитектура,

НИЦ «Строительство», Российская академия архитектуры и строительных наук, АО «Экспоцентр».

Стратегический партнер выставки: группа компаний «А101».

Выставка формируется из трех разделов: выставочная экспозиция, деловая программа и смотр-конкурс «Build School Project».

Выставочная экспозиция

В выставочной экспозиции представлены проектные работы, строительные и отделочные материалы, последние разработки по производству мебели и

оборудования для детских садов и школ, проектные предложения по организации образовательной среды учебных кабинетов и зон рекреаций, оборудование для детских игровых площадок. Свои проекты в экспозиции «Build School» представили профильные вузы, архитектурные бюро и застройщики – НИУ «Высшая школа экономики», Московский государственный строительный университет, группа компаний «А101», архитектурная мастерская «Атриум», ГлавАПУ. Участвуют компании, активно работающие в области строительства и обустройства детских садов и школ. Строительные и отделочные материалы представили компании: КНАУФ, Северная Компания, Forbo, компания ИСКУ, RECKLI, ТерраКерамика, Витрулан, Ризо Евразия, Сагама, Аквабарьер, Тифлоцентр, Пиастрелла, Mineral Color, Сибирский арсенал и многие другие. На стенде ФГБУ «Дирекция «Школа-2025» наглядно представлены проектные решения, применяемые во многих регионах страны. Это площадка для дискуссий специалистов по вопросам строительства и оснащения школ.

Смотр-конкурс «Build School Project 2019» наглядно иллюстрирует уровень проектирования и строительства учебных зданий в центральных городах и регионах страны. Конкурс проводится по двум направлениям: реализованные объекты и проектируемые. Впервые количество представленных проектов превысило количество построек. В конкурсе в общей сложности участвует 67 архитектурных проектов: 34 – из Москвы и Санкт-Петербурга, Республики Саха (Якутия) и Республики Татарстан, Приморского края, Белгородской, Московской, Ленинградской, Ростовской и Челябинской областей, Ямало-Ненецкого автономного округа, а также из Казахстана, Финляндии, Чехии; 16 реализованных объектов – из Москвы и городов Подмосковья, Санкт-Петербурга и городов Ленинградской области, Белгорода, Казани, Набережных Челнов, а также из Армении и Украины. Около 20 лучших студенческих проектов будет представлено в экспозиции архитектурных вузов в 2019 году. В жюри третьего смотра-конкурса «Build School Project 2019», ставшего самым масштабным и авторитетным смотром объектов образовательной инфраструктуры, вошли ведущие российские архитекторы и эксперты архитектурно-строительной сферы – Елена Бодрова (исполнительный директор Российской гильдии управляющих и девелоперов), Ольга Бумагина (генеральный директор ППФ «ПРОЕКТ РЕАЛИЗАЦИЯ»), Андрей Гнездилов (заместитель директора, главный архитектор проектов архитектурного бюро «Остоженка»), Олег Шапиро (сооснователь архитектурного бюро Wowhaus), Владимир Кузьмин (генеральный

Build School 2019

директор ООО «Поле-Дизайн»), Александра Кузьмина (первый заместитель Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области, главный архитектор Московской области), Владимир Плоткин (главный архитектор ТПО «PE3EPB»), Juris Lasis (руководитель архитектурного бюро SIA «8 А.М.» в Латвии, победитель первого смотра-конкурса Build School Project 2017) и Василий Емельянов (заместитель директора ФГБУ «Дирекция «Школа-2025»).

Деловая программа

Все дни работы мероприятия выставки проходит насыщенная деловая программа, затрагивающая самые важные и актуальные вопросы формирования современной образовательной среды. В рамках деловой программы состоялся продуктивный диалог архитекторов и строителей с девелоперами и представителями научной элиты, директорами школ, организаторами и педагогами детских досуговых центров. На одной площадке обсуждались тенденции современной системы образования и вопросы реализации проектов дошкольных и школьных заведений.

Такая консолидация усилий специалистов, безусловно, будет способствовать реализации федеральных программ по строительству детских учебных заведений, повышению качества проектируемых объектов, образовательной инфраструктуры в целом.

Заглавной темой 2019 года стало «Государственночастное партнерство в строительстве образовательной инфраструктуры».

В мероприятии принимают участие представители Министерства просвещения Российской Федерации, Центра ГЧП ПАО Сбербанк, группы компаний «Просвещение» и корпорации «Российский учебник», группы компаний «А101», ФГБУ «Дирекции «Школа-2025» и Всемирного банка.

В сессии «Новые школы в регионах России» примут участие специалисты из 10 регионов России, представители профильных региональных министерств и департаментов, главы городов.

В круглом столе «Образовательные кластеры как центры городского притяжения и экономического развития» опытом по созданию прогрессивных образовательных объектов, оказывающих огромное влияние на окружающую среду, поделятся главный архитектор Московской области Александра Кузьмина и директор департамента образования Южно-Сахалинска Анастасия Киктева.

В 2019 году сессия, посвященная изменениям в нормативном регулировании строительства детских садов и школ, проходит при содействии Агентства стратегических инициатив. Какие изменения ждут проектное сообщество и как будут оптимизированы нормы для реализации нацпроекта «Образование» рассказывают представители Департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России, АНО Инженерного центра «АТОМИК», группы компаний «Просвещение», группы компаний «А101»

То, каким оборудованием оснащаются образовательные организации, волнует не только учеников и учителей, но также напрямую затрагивают интересы производителей материально-технической базы и строительных компаний. О проблемах и ситуации в индустрии учебного оборудования и средств обучения расскажут специалисты Минпромторга России, Аналитического центра при Правительстве РФ, Ассоциации отечественных разработчиков и производителей учебного оборудования «Образовательная среда», группы компаний «ПИК» и другие.

«Архитектурная среда — новый субъект образования?» — кураторский проект директора АНО «Дирекции Московского международного салона образования» Максима Казарновского.

Может ли архитектурная среда вокруг ребенка оставаться пассивной, нейтральной или формальной? Кто станет центром экосистемы образования, может ли ребенок влиять на школьную среду и занимать проактивную позицию? На эти вопросы ответят участники сессии.

Выставка объединила представителей федеральных и региональных министерств, крупных застройщиков, представителей бизнеса — производителей, поставщиков материалов и оборудования, интеграторов, архитекторов, дизайнеров, директоров школ и представителей образовательного сообщества. Продуктивное общение всех участников выставки будет способствовать реализации госпрограмм по строительству школ, созданию качественной образовательной среды для детей.

Цель выставки «Build School» – изменить облик дошкольных и школьных зданий, сформировать новые стандарты архитектурного проектирования, показать новые возможности использования современных строительных и отделочных материалов, оборудования, мебели для создания привлекательного облика образовательных учреждений.

Подробнее с материалами «Build School 2019» можно ознакомиться на сайте www.buildschool.ru

















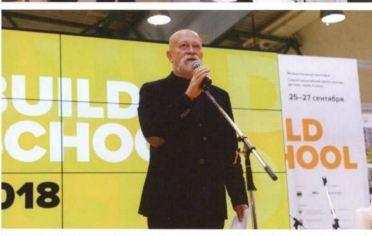
























Организаторы и партнеры

Организаторы





При поддержке



Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации



Агентство стратегических инициатив



Министерство просвещения Российской Федерации



ФГБУ «Дирекция «Школа-2025»



Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации



НИЦ «Строительство»



Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы



Российская академия архитектуры и строительных наук



Москомархитектура



АО «Экспоцентр»

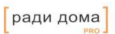
Стратегический партнер



Партнер выставки



Официальный информационный партнер



Стратегические информационные партнеры











Информационная поддержка

















































21 октября, понедельник

11.00

Официальная церемония открытия выставки

11:20-12:30

Государственно-частное партнерство в создании образовательной инфраструктуры

Министерство просвещения Российской Федерации

Алексей Шаповалов, вице-президент группы компаний «Просвещение»

Ирина Кузнецова, директор по исследованиям в области строительства и жкх ниу вшэ

Олег Клочков, директор ФГБУ «Дирекция «Школа-2025»

Анна Багинская, управляющий директор Центра ГЧП ПАО Сбербанк

Игнатий Данилиди, генеральный директор ГК «А101»

Тигран Шмис, руководитель образовательных проектов, старший специалист в области образования Всемирного банка

Модератор: Максим Лозовский, заместитель генерального директора корпорации «Российский учебник»

12:30-14:30

Сессия с участием представителей регионов России

14:30-15:30

Образовательные кластеры как центры городского притяжения и экономического развития

Александра Кузьмина, главный архитектор Московской области

Анастасия Киктева, директор департамента образования Южно-Сахалинска

Юлий Борисов, соучредитель проектного бюро UNK project

Антон Надточий, руководитель АМ «Атриум»

Максим Гурвич, руководитель АПО N°3 Института Генплана Москвы

Модератор: Сергей Георгиевский, генеральный директор агентства стратегического развития «LEHTP»

15:30-16:30

Комплексное развитие территорий

- Проекты с многофункциональной средой
- Дворовые пространства как главные общественные пространства районов
- Программирование территорий с учетом потребностей семей с детьми

Роман Сычёв, вище-президент ГК «Инград» по стратегическому развитию и инвестициям

Андрей Колочинский, управляющий партнер «ВекторСтройФинанс»

Александр Фронтов, руководитель ландшафтного бюро АFA

Белла Филатова, архитектор, партнер архитектурного бюро «Дружба», сооснователь детского архитектурного клуба «Кони на балконе», преподаватель МАРШ

Елена Платонова, директор по коммуникациям ГК «А101»

Модератор: Илья Машков, председатель Правления Ассоциации проектировщиков Московской области, руководитель архитектурного бюро «Мезонпроект»

16:30-16:45

Блочно-модульные решения организации пространства для школ

Ольга Огородникова, руководитель группы проектов по развитию потребления в строительстве «РУСАЛ»

16:45-17:00

Установка гидроизоляционных шпонок АКВАСТОП при устройстве и восстановлении гидроизоляции деформационных и технологических швов бетонирования в железобетонных конструкциях подземных и заглубленных сооружений

Роман Вальков, инженер-технолог компании «Аквабарьер»

17:00-18:00

Кварталы будущего. Как создать среду, притягивающую семьи с детьми?

Организатор: «Школа девелопера»

- При каких условиях школа становится местом, вокруг которого развиваются городские территории?
- Школа и детский сад это сервисная или якорная функция?
- Какая инфраструктура необходима для создания образовательного якоря?
- Мегаполис и дети. Насколько комфортно школьникам в городе?
 Насколько комфортно школе выходить в своей деятельности на улицы города?
- Образовательная миграция в мегаполисе, и что она значит для девелопера
- 8 способов интегрировать школу в городскую среду

Мария Залунина, руководитель проекта KidFriendly

Ольга Великая, руководитель проекта «Ривер Парк», AEON Development

Дмитрий Цветов, директор по маркетингу и разработке продукта ГК «А101»

Оксана Демьяненко, директор гимназии «Сколково»

Мария Шувалова, директор по развитию «Первой Московской Гимназии»

Михаил Горшков, руководитель кафедры искусств и технологий, «Новая школа»

Белла Филатова, архитектор, партнер архитектурного бюро «Дружба», сооснователь детского архитектурного клуба «Кони на балконе», преподаватель МАРШ

Модератор: Елизавета Мартынова, управляющий партнер «Школы девелопера», руководитель направления альтернативного развития объектов и территорий КЕУ CAPITAL

22 октября, вторник

10:30-10:50

Производство и продажа детской и школьной мебели

Ирина Евсеева, руководитель отдела продаж компании «МебельЯ»

10:50-12:10

Нормативно-правовое регулирование материальнотехнического оснащения образовательных организаций

Организатор: Гильдия учебного оборудования и средств обучения при Ассоциации участников рынка артиндустрии

- Как новые технологии попадают в классы школ-новостроек?
- Ситуация в индустрии учебного оборудования и средств обучения
- Почему в федеральные государственные образовательные стандарты всех ступеней образования необходимо включить перечни средств обучения?
- Когда будут разработаны типовые технологические задания на новые типовые проекты школ?
- Нужны ли проектировщикам педагогико-эргономические рекомендации и алгоритмы расчета функциональной эксплуатации пространств образовательных учреждений?
- К чему приводит отсутствие методической помощи руководителям образовательных организаций, находящихся на стадии проектирования, строительства, капитального ремонта либо переоснащения материально-технической базы?

Дмитрий Колобов, директор департамента развития промышленности социально-значимых товаров Минпромторга России

Инна Каракчиева, ведущий эксперт Аналитического центра при Правительстве РФ

Андрей Игнатенко, президент Ассоциации отечественных разработчиков и производителей учебного оборудования «Образовательная среда»

Елена Балыко, владелец портала www.activityedu.ru

Сергей Нестеренко, директор по продажам ООО «ТЭКО-СЕРВИС»

Анна Букина, руководитель проекта по строительству объектов СКБ, ГК «ПИК»

Модератор: Ирина Егорова, президент «Ассоциации участников оннка артинлустови»

12:10-12:40

Современные тенденции в дизайне и обустройстве рекреационных зон в школах и детских садах

VITRULAN Textile Glass GmbH совместно с компанией «RD Architects»

- Особенности обустройства помещений для детей и молодежи
- Проектирование и дизайн «зон комфорта» в образовательных учреждениях
- Обмен опытом и мнениями

12:40-14:00

Строительство школ по новым правилам

Совместно с Агентством стратегических инициатив

- Оптимизация СанПинов для реализации нацпроекта «Образование»
- Изменение СанПинов приведет к экономии в строительстве или откроет возможность проектировать современные объекты?

Евгений Голубенко, генеральный директор АНО Инженерный центр «АТОМИК»

Алексей Шаповалов, вице-президент группы компаний «Просвещение»

Ольга Дашкова, и.о. директора Департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России

Александр Степанов, заместитель директора Департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России

Юлия Чернец, руководитель проектов строительства социальных объектов FK «A101»

Участники дискуссии: специалисты профильных департаментов регионов России, представители строительных и инвестиционных компаний, архитекторы и проектировщики

14:00-14:45

Будущее типового проектирования социальных объектов в России

- Возрождение института типового проектирования
- Современные блочные решения для строительства соцобъектов
- Оценка эффективности строительства и обслуживания школ в пересчете на одного школьника
- Примеры реализации объектов образовательной инфраструктуры с применение технологий типового строительства. Лучший опыт

Ольга Дашкова, и.о. директора Департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России

Георгий Сухадольский, руководитель Аналитического центра «Интерфакс-РгоЗакупки»

Олег Рубцов, директор Института строительства и ЖКХ ГАСИС НИУ ВШЭ

Григориос Гавалидис, основатель и руководитель архитектурной студии GAFA Architects

Модератор: Анна Букина, руководитель проекта по строительству объектов СКБ, ГК ПИК

14:45-15:00

Применение Prefab – конструкций Кнауф для строительства детских садов и школ

Михаил Гец, генеральный директор компании ООО «Новый дом»

14:00-15:00

Мастер-класс на стенде ISKU. Пространство и среда современного урока: образовательные возможности оборудования компании ISKU

Марина Битянова, канд. психол. наук, директор Центра психологического сопровождения образования «Точка Пси»

15:00-15:40

Современная образовательная среда — полноценный педагогический инструмент

Элизе Тарвайнен, руководитель направления «Образование» компании ISKU (Финляндия)

15:40-16:40

Игра для всех. Оборудование для детских площадок, доступное для детей с разными физическими возможностями

Чинсия Ферелла, менеджер по международным продажам компании Sutcliffe Play, Великобритания

16:40-16:55

Современные комплексные образовательные решения для школ-новостроек

Вадим Крутов, директор Института Новых Технологий (ИНТ)

16:55-17:15

Перспективы строительства школ и детских садов с применением металлоконструкций. Мировой и отечественный опыт реализации

Александр Данилов, генеральный директор APCC Алексей Яковлев, руководитель Инженерного центра APCC

17:15-17:30

Акустический комфорт в общеобразовательных заведениях

Александр Фадеев, ведущий инженер-акустик, ГИП, «Акустик Групп»

23 октября, среда

10:30-12:00

Проектируем школу с конца: роль функционального заказчика в разработке архитектурного проекта (на примере реальных российских кейсов)

Марк Сартан, директор Центра разработки образовательных систем «Умная школа»

Евгения Стяжкина, руководитель Службы разработки продукта МосТУ Группы «Эталон»

Анастасия Козлова, руководитель проекта «Партнер-Строй»

Елизавета Глазова, директор «Пять с плюсом»

Елена Аралова, директор компании «Мартела»

Юлия Чернец, руководитель проектов строительства социальных объектов ГК «А101»

Олег Рубцов, директор Института строительства и ЖКХ ГАСИС НИУ ВШЭ

Модератор: Марина Битянова, канд. психол. наук, директор Центра психологического сопровождения образования «Точка Пси»

12.00-13.30

Архитектурная среда — новый субъект образования?

Сегодня наблюдается антропологический поворот в образовании. Происходит смена ролей. Ребенок все больше занимает проактивную позицию, и из объекта образовательного процесса он становится его субъектом.

Может ли архитектурная среда вокруг ребенка оставаться пассивной, нейтральной или формальной?

Ответ на этот вопрос — предмет исследования панельной дискуссии.

Андрей Асадов, руководитель архитектурного бюро ASADOV

Антон Лукомский, архитектор, руководитель компании «Сити-Арх»

Наталья Лукомская, архитектор, тьютор совместного проекта «Детские дни в Петербурге» и Гете-института — «Неделя перемен»

Сергей Казарновский, директор центра образования $N^\circ 686$ «Класс-Центр», заслуженный учитель России

Владислава Калинина, главный архитектор проектов AKVK&Partners

Модератор: Максим Казарновский, директор АНО «Дирекция Московского международного салона образования»

13:30-14:10

Соучаствующее проектирование школьных пространств совместно с детьми и школьным сообществом

Белла Филатова, архитектор, партнер архитектурного бюро «Дружба», сооснователь детского архитектурного клуба «Кони на балконе», преподаватель МАРШ

Александра Черткова, архитектор, партнер архитектурного бюро «Дружба», сооснователь детского архитектурного клуба «Кони на балконе», преподаватель МАРШ

Любовь Гурарий, эксперт по работе с сообществом и социальной анимации «Город друг»

Татьяна Ле-Ван, старший научный сотрудник Лаборатории развития ребёнка ИСП МГПУ

14.10-14.50

Как работать с пространством типовых школ?

- Школьная библиотека как полигон образовательного пространства будущего
- Рекреация для школьников в типовом здании
- Путь к современному пространству школы без огромных бюджетов. Разные стратегии работы на примере реальных кейсов

Константин Серёгин, канд. психол. наук, директор по развитию Центра разработки образовательных систем «Умная школа»

Григориос Гавалидис, основатель и руководитель архитектурной студии GAFA Architects

Наталья Логутова, заместитель руководителя Школы дизайна НиУ ВШЭ

Раиса Ивановская, руководитель Студии дизайна образовательных пространств

14.50-15.05

Экология и скандинавский стиль в социальных объектах на примере напольных покрытий

Алексей Потапов, руководитель проектов в Москве Forbo Flooring Russia & CIS

15:00-15:15

Промышленный дизайн в образовании

Елена Чебурашкина, доцент кафедры «Дизайн мебели» МГХПУ им. С.Г. Строганова

15:15-15:30

Проектируем будущее: премьера проектов для сети частных школ в Казахстане

Презентация проектов двух школ-интернатов, строящихся в Казахстане в рамках первой сети частных школ в Средней Азии, развивающейся по передовым международным стандартам организации учебного процесса

Амир Идиатулин, генеральный директор архитектурной студии IND Architects

15:30-16:30

Пространство как инструмент образования

Организатор: архитектурная мастерская «Атриум»

Антон Надточий, руководитель АМ «Атриум»

Михаил Мокринский, директор Международной школы Летово

Марк Сартан, руководитель Центра разработки образовательных систем «Умная школа»

Мария Ежова, административный директор ДОЧУ «Британская международная школа» Юлия Чернец, руководитель проектов строительства социальных объектов ГК «A101»

Модератор: Надежда Папудогло, главный редактор образовательного портала MEL

16:30

Церемония награждения лауреатов конкурса Build School Project 2019



Жюри конкурса



Елена Бодрова

исполнительный директор Российской гильдии управляющих и девелоперов



Ольга Бумагина

генеральный директор ППФ «ПРОЕКТ РЕАЛИЗАЦИЯ»



Андрей Гнездилов

заместитель директора, главный архитектор проектов архитектурного бюро «Остоженка»



Василий Емельянов

заместитель директора ФГБУ «Дирекция «Школа-2025»



Владимир Кузьмин

генеральный директор ООО «Поле-Дизайн»



Александра Кузьмина

первый заместитель Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области, главный архитектор Московской области



Juris Lasis

руководитель архитектурного бюро SIA «8 А.М.» (Латвия), лауреат первого смотра-конкурса Build School Project 2017



Владимир Плоткин

главный архитектор ТПО «Резерв»



Павел Семенов

начальник отдела мониторинга мероприятий строительства по созданию новых мест в общеобразовательных организациях ФГБУ «Дирекция «Школа-2025»



Олег Шапиро

coocнователь архитектурного бюро Wowhaus.

01 Пешеходный бульвар с детскими игровыми зонами в ЖК «Кварталы 21/19»

07 Игровая площадка «Домики на дереве» Александр Фронтов и Архитекторы

02 Начальная школа на 200 мест, сблокированная с детским садом на 200 мест в мкр. «Новая Жизнь»

08 Центр подготовки детей «Martians» (группы продленного дня) XForma

03 Общеобразовательная школа на 880 мест в мкр. «Мартемьяново – 7»

09 Гимназия A+ Archimatika

04 Школа на 275 мест ASADOV

10 Дошкольная образовательная организация на 220 мест НЕОКА

13 Дошкольное образовательное учреждение на 300 мест Точка сборки

14 Средняя школа Айб Сторакет

15 Центральная школа Дилижана Сторакет

16
Дизайн интерьера Лицея
Финансового университета
Студия дизайна
образовательных пространств

17 Интерьеры общеобразовательной школы на 1224 места Евростиль

О5 Игровая площадка «Оригами»Александр Фронтов и Архитекторы

ГАОУ «Школа Иннополис» Татинвестгражданпроект

06 Игровая площадка «Салют» Александр Фронтов и Архитекторы

12 Детский сад на 220 мест Татинвестгражданпроект

01 Пешеходный бульвар с детскими игровыми зонами в ЖК «Кварталы 21/19»

Москва, 2-ой Грайвороновский пр., 38

Авторский коллектив:

ландшафтное бюро AFA, генеральный директор - А. Фронтов

Проектная организация:

ландшафтное бюро AFA

Заказчик, инвестор:

ЗАО «ВекторСтройФинанс»











Начальная школа на 200 мест, сблокированная с детским садом на 200 мест в мкр. «Новая Жизнь»

Белгород, Юго-Западный район

Авторский коллектив:

Белгородоблпроект

Проектная организация:

ООО «Белгородоблпроект»

Строительная организация:

АО «Дирекция ЮЗР»

Заказчик, инвестор:

АО «Дирекция ЮЗР»







03 Общеобразовательная школа на 880 мест в мкр. «Мартемьяново – 7»

Московская область, Наро-Фоминский р-н, г. п. Апрелевка

Авторский коллектив:

ООО «Мартемьяново» (застройщик), ООО «ЭКОГАРАНТ-Инжиниринг» (проектировщик)

Проектная организация:

ООО «ЭКОГАРАНТ-Инжиниринг»

Строительная организация:

000 «Новая строительная компания ВСК»

Заказчик, инвестор:

ООО «Мартемьяново»











Школа на 275 мест

Домодедово, ул. Советская, 32

Авторский коллектив:

Архитектурное бюро ASADOV - А.Р. Асадов, А. Асадов, О. Григорьева, К. Шепета, А. Гераскина, П. Белкова, Т. Коновалова; компания Академпроект -

Д. Ефромеенко, Н. Фомичева, С. Данченко; Управление архитектуры **Заказчик, инвестор:** Администрация г. Домодедово Московской области - М. Хайкин, Е. Масляева

Проектная организация:

Архитектурные решения - Архитектурное бюро ASADOV. Генпроектировщик - компания Академпроект











05 Игровая площадка «Оригами»

Москва, поселение Московский, квартал N° 77, ЖК Саларьево Парк

Авторский коллектив: К. Голованова, А. Юркевич, В. Трубицына, М. Ильина, К. Бузина, В. Ушакова, Н. Моро, М. Митякин, М. Соколова, А. Трунов, Н. Фронтов, А. Прохорова, А. Фронтов, С. Татаринов

Проектная организация:

ООО «Александр Фронтов и Архитекторы»

Строительная организация:

ООО «Александр Фронтов и Архитекторы»

Заказчик: ПАО «Группа компаний ПИК»











Игровая площадка «Салют»

Москва, ул. Крымский Вал, 9, ЦПКиО им. Горького

Авторский коллектив: К. Голованова, А. Земцова, В. Ушакова, К. Бузина, М. Ильина, А. Биккиняева, М. Соколова, А. Юркевич, И. Терехов, К. Тураева, О. Кутенкова, В. Урбан, Н. Моро, И. Кочетков, М. Митякин, А. Фронтов, С. Татаринов

Проектная организация:

ООО «Александр Фронтов и Архитекторы»

Строительная организация:

ООО «Александр Фронтов и Архитекторы»

Заказчик, инвестор: Музей современного искусства «Гараж», ЦПКиО им. Горького











07 Игровая площадка «Домики на дереве»

МЕГА Химки, Химки, Ленинградское шоссе, 39

Авторский коллектив:

К. Голованова, А. Биккиняева, Н. Марко, М. Соколова, А. Трунов, А. Фронтов, С. Татаринов

Проектная организация:

ООО «Александр Фронтов и Архитекторы»

Строительная организация:

ООО «Александр Фронтов и Архитекторы»

Заказчик, инвестор:

ООО «Ингка Сентерс Рус Оперэйшн»











Центр подготовки детей «Martians» (группы продленного дня)

Москва, ул. авиаконструктора Микояна, 14/3

Авторский коллектив:

архитектор Ю. Кишкович, дизайнер О. Леонова Проектная организация:

бюро «XForma»











09 Гимназия А+

Украина, Киев, ул. Мартовская, 14

Авторский коллектив:

А. Полов, О. Чернова, А. Каменец, С. Кравченко, М. Рябоконь, Р. Таранущенко

Проектная организация: ООО «Archimatika»; СЕО; архитектор, сооснователь компании — А. Попов

Строительная организация:

KAN Development

Заказчик, инвестор:

000 «Комфорт Арт»











Дошкольная образовательная организация на 220 мест

Москва, поселение Сосенское, в районе дер. Николо-Хованское

Авторский коллектив:

Е Жуленко, В. Жуленко

Заказчик, инвестор: AO «Cy-111»

Проектная организация:

000 «HEOKA»











11 ГАОУ «Школа Иннополис»

Республика Татарстан, Иннополис, Верхнеуслонский муниципальный район

Авторский коллектив:

М. Быков, А. Хусаинов, Т. Иваненко, С. Карпова, Д. Иванова, Т. Тиханова

Проектная организация:

ГУП «Татинвестгражданпроект»











Детский сад на 220 мест

Набережные Челны, 22 мкр. «Замелекесье»

Авторский коллектив:

М. Быков, Д. Иванова, Л. Донин, Э. Абунагимова, С. Харисов

Проектная организация:

ГУП «Татинвестгражданпроект»











13 Дошкольное образовательное учреждение на 300 мест

Москва, пос. Кокошкино, ул. Школьная, 3

Авторский коллектив:

А. Золотарёв, Д. Ильвицкий, А. Виляев, Н. Сузько, А. Драчёв, Т. Семёнова

Проектная организация:

000 «Проектная мастерская «Точка сборки»











Средняя школа Айб

Республика Армения, Ереван, Тбилисское шоссе, 11/11

Авторский коллектив:

М. Минасян, Н. Бедросян, С. Манукян, Ш. Исанянс, М. Айрапетян, А. Папян, А. Маргарян, Д. Исанянц, В. Асатрян

Проектная организация:

Архитектурная студия Сторакет

Строительная организация:

Компания Mikshin – строительство здания, CBS - дизайн интерьеров

Заказчик, инвестор:

Образовательный фонд Айб











15 Центральная школа Дилижана

Республика Армения

Авторский коллектив:

Н. Бедросян, М. Минасян, В. Асатрян, В. Костанян, Ш. Исанянц, Д. Исанянц, А. Маргарян

Проектная организация:

Архитектурная Студия Сторакет

Строительная организация: ООО «МЕЦН ЭРИК»

Заказчик, инвестор:

Центральный банк Армении











Дизайн интерьера Лицея Финансового университета

Москва, ул. Олеко Дундича, 23

Авторский коллектив:

Р. Ивановская, М. Сербина, С. Панченко, С. Кудрявцев, В. Гусакова

Проектная организация:

Студия дизайна образовательных пространств











17 Интерьеры общеобразовательной школы на 1224 места

Республика Татарстан, Набережные Челны

Авторский коллектив:

Е. Сафиуллина, руководитель проекта, архитектор;

Р. Сафиуллин, архитектор

Строительная организация:

000 «Евростиль»

Заказчик, инвестор:

ГИСУ Республики Татарстан

















18

Детская образовательная организация на 150 мест Бюро АВЪ

40

Дошкольная образовательная организация на 185 мест Сити-Арх

20

Образовательный центр гуманитарных наук (II очередь) Студия 44

21

ФОК N°1 с футбольным манежем ЦНИИПРОМЗДАНИЙ

22

Дошкольная образовательная организация на 170 мест АРС-СТ

25

Быстровозводимая школа малой вместимости Институт строительства и ЖКХ ГАСИС

26

«Читающая Сатка». Концепция дизайна интерьеров Центральной городской библиотеки и библиотечного кластера школы N° 4 Лаборатория Дизайна НИУ ВШЭ

27

Общеобразовательная школа на 825 мест Архитектурная мастерская Юсупова

28

Общеобразовательная школа на 1100 мест
Архитектурная мастерская Юсупова

31

Пристройка к зданию ГБОУ ДО «Детская музыкальнохоровая школа «Пионерия» им. Г.А. Струве» на 500 мест НИИПРОЕКТ

32

Общеобразовательня школа на 500 учащихся ИПРОМАШПРОМ

33

Школа-интернат в пос. Бурабай. Архитектурная концепция IND architects

34

Общеобразовательная школа на 900 мест ИНТЕР

23

Средняя школа в Новоград Павлино на 1600 мест ГАФА

24

Международная школа Wunderpark ARCHSTRUKTURA

29

Общеобразовательная школа на 275 мест Мосрегионпроект

30

Школа на 825 мест Мосрегионпроект

35

Формирование архитектурной среды учреждений ДПО нового формата «Пространство приобретения призвания» НИУ МГСУ

26

Смысл в связности: Школа с программой АКВК и партнеры 37 Частная школа Т-КОНСТРАКШН

38 ДОУ на 160 мест

39 Школа на 1200 мест APC-CT

40 Начальная школа на 400 мест МОУ «Глебовская СОШ» APC-CT

41 Детский образовательный центр эстетического воспитания Новая РАСА 44 «Гнездо». Детский сад на 275 мест в Новой Москве PRISM GROUP

45 Дизайн-проект интерьеров Мужеской СОШ им. Н.В. Архангельского Студия дизайна образовательных пространств

46 Детский сад на 260 мест Татинвестгражданпроект

47 Школа на 550 мест в Нахабино Арктика-СВ-Проект 50 Молодежный центр «Саха Z» в Якутске Атриум

51 Образовательные комплексы АРЕНА

52 Типовая НЕтиповая школа ГлавАПУ

53 Дошкольная образовательная организация на 185 мест Сити-Арх

18 — 53 KTB

42 Физкультурнооздоровительный комплекс с гаражом Вектор Проект

43 Школа на 500 мест НЕОКА 48 Школа на 225 мест УКС Белгородской области

49 Баскетбольная академия в Нур-Султане Атриум

18 Детская образовательная организация на 150 мест

Москва, Дмитровское ш., 107

Авторский коллектив:

Н. Воронцова, И. Чертков, Н. Зорина, Д. Капранов, М. Шонина

Проектная организация:

ООО «Бюро АВЪ»









Дошкольная образовательная организация на 185 мест

Москва, поселение Сосенское, пос. Коммунарка, ЖК Скандинавия

Авторский коллектив:

А. Лукомский, Н. Лукомская, А. Попов, А. Городнова

Проектная организация:

Архитектурно-проектная кампания «Сити-Арх»









20 Образовательный центр гуманитарных наук (II очередь)

Московская область, дер. Раздоры

Авторский коллектив:

Н. Явейн, И. Кожин (ГАП), И. Григорьев, К. Счастливцева, А. Патрикеев (визуализация)

Проектная организация:

ООО Архитектурное бюро «Студия 44»









ФОК N°1 с футбольным манежем

Москва, ул. Восточная, вл. 4А

Авторский коллектив:

AO «ЦНИИПРОМЗДАНИЙ» (генпроектировщик): главный архитектор института — Д. Лейкина OOO «ГАФА»: руководитель мастерской - Г. Григориус, генеральный директор — А. Тафийчук

Проектная организация: АО «ЦНИИПРОМЗДАНИЙ», ООО «ГАФА»

Строительная организация: ООО «ИР Девелопмент»

Заказчик, инвестор:

ООО «Специализированный застройщик Эко-Полис»











22 Образовательный центр гуманитарных наук (II очередь)

Московская область, Одинцово, ул. Маршала Бирюзова

Авторский коллектив:

Д. Котенев, В. Семенов, Ю. Кондрашина, А. Рыбалко, Т. Трынкова

Проектная организация:

OOO «APC-CT»







Средняя школа в Новоград Павлино на 1600 мест

Московская область, г. о. Балашиха, дер. Павлино

Авторский коллектив:

Г. Гавалидис, Я. Неменко, А. Сорокин, Т. Буклей, А. Суздалева

Заказчик: ГК МИЦ

Проектная организация:

000 «ΓΑΦΑ»











24 Международная школа Wunderpark

Московская область, Истринский р-н, Павловская слобода

Авторский коллектив:

А. Наговицын, О. Рачковская, Н. Соколова, А. Базунова, А. Суворова, М. Фахри

Проектная организация:

ARCHSTRUKTURA

Заказчик, инвестор:

Международная школа Wunderpark

















25 Быстровозводимая школа малой вместимости

Авторский коллектив:

Е. Степенкова, Н. Логутова, Е. Мелешко, Н. Немова, Ю. Шереметова, С. Пайманова, В. Московкин, Р. Шестков

Проектная организация:

Институт строительства и ЖКХ ГАСИС









«Читающая Сатка». Концепция дизайна интерьеров Центральной городской библиотеки и библиотечного кластера школы N° 4

Челябинская область, Сатка

Авторский коллектив:

Н. Логутова, В. Московкин, Н. Немова, Р. Шестков, С. Пайманова, Ю. Шереметова

Проектная организация:

Лаборатория Дизайна НИУ ВШЭ

Заказчик:

Фонд поддержки и сохранения культурных инициатив «Собрание»











27 Общеобразовательная школа на 825 мест

Санкт-Петербург, Дальневосточный пр., уч. 67

Авторский коллектив:

руководитель авторского коллектива, ГАП – И. Юсупов; ГИП – А. Королева, ведущий архитектор – Д. Дубовец, архитекторы – М. Иванова, Е. Ширяева-Ожинская, Н. Радюкевич, дизайнер – В. Токаева

Проектная организация:

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»









Общеобразовательная школа на 1100 мест

Санкт-Петербург, ул. Глухарская, уч. 23

Авторский коллектив:

руководитель авторского коллектива, ГАП — И. Юсупов, ГИП — В. Морозова, ведущий архитектор — Д. Дубовец, архитекторы — Е. Ширяева-Ожинская, Н. Радюкевич, К. Максимова, дизайнер — В. Токаева

Проектная организация:

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова»











29 Общеобразовательная школа на 275 мест

Московская область, Щёлково, ул. Шмидта, 11

Авторский коллектив:

А. Решетникова, В. Ртищев, А. Костина, Н. Тачаева Проектная организация:

000 «Мосрегионпроект»











Школа на 825 мест

Московская область, Щёлково, мкр. Потапово – ЗА

Авторский коллектив:

А. Решетникова, В. Ртищев, А. Костина, Н. Тачаева Проектная организация:

ООО «Мосрегионпроект»











31 Пристройка к зданию ГБОУ ДО «Детская музыкальнохоровая школа «Пионерия» им. Г.А. Струве» на 500 мест

Московская область, Балашиха, мкр. Кучино, ул. Смельчак, 11

Авторский коллектив:

 Γ АП – О. Михайлова, руководитель – И. Бычковская; архитекторы – М. Гиляк, Л. Тимченко; конструкторы – Г. Иванова, П. Луканцов; инженеры – Г. Сорокина, Е. Степанова

Проектная организация:

ГБУ МО «НИИПРОЕКТ»

Заказчик, инвестор:

Минстрой РФ











Общеобразовательня школа на 500 учащихся

Московская область, Пушкинский р-н, пос. Зеленоградский, ул. Школьная, 1

Авторский коллектив:

ГАП - А. Айрапетов А.

Проектная организация:

ОАО «ИПРОМАШПРОМ»











33 Школа-интернат в пос. Бурабай. Архитектурная концепция

Казахстан, Акмолинская область

Авторский коллектив:

А. Идиатулин, Н. Фанеев, К. Вахрамеева

Проектная организация:

IND architects







Общеобразовательная школа на 900 мест

Московская область, г. о. Балашиха, мкр. «Саввино»

Авторский коллектив:

архитекторы - Е. Томилов, О. Романова, Ю. Саматова, Д. Горшкова, Л. Кругова; технолог - И. Морозова; конструкторы — Н. Слюсарев, И. Миненко

Проектная организация:

АО «ИНТЕР» - генеральный проектировщик

Строительная организация: филиал ООО «ГЛАВСТРОЙ-СПБ»

Заказчик: филиал ООО «ГЛАВСТРОЙ-СПБ»







35 Формирование архитектурной среды учреждений ДПО нового формата «Пространство приобретения призвания»

Москва, СВАО

Авторский коллектив:

НИУ МГСУ. Кафедра Архитектуры. Аспирант С. Ульяновская, ст. преподаватель Ю. Ковалев. Руководитель - профессор, канд. архитектуры А. Балакина

Проектная организация:

ФГБОУ высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет"







Смысл в связности: Школа с программой

Финляндия, Хельсинки

Авторский коллектив:

архитекторы – А. Калинин, А. Калинина, Н. Калинина; консультант – О. Калинина, канд. архитектуры, доцент департамента архитектуры РУДН

Проектная организация:

Творческая группа АКВК и партнеры











37 Частная школа

Финляндия, Хельсинки

Авторский коллектив:

Т. Васильева, М. Игнатова, С. Сластиков

Проектная организация:

000 «Т-КОНСТРАКШН»

















38 ДОУ на 160 мест

Санкт-Петербург, муниципальный округ Пискаревка, пр-т Маршала Блюхера, 4, корп. 3

Авторский коллектив:

А.И. Журихин, Д.А. Корнеева

Проектная организация:

000 «ЭТАЛОНПРОЕКТ»











Школа на 1200 мест

Московская область, Мытищи, мкр. 36.

Авторский коллектив:

Д. Котенёв, Е. Михалёва, В. Семёнов, Е. Семенская, Т. Трынкова, Е. Козлова

Проектная организация:

OOO «APC-CT»

Заказчик:

000 «ИНВЕСТ-СТРОЙ»











40 Начальная школа на 400 мест МОУ «Глебовская СОШ»

Московская область, Истринский р-н, п. Глебовский, 21 а

Авторский коллектив:

Д. Котенёв, В. Семёнов, А. Рыбалко, Е. Михалёва, Т. Трынкова, Е. Козлова, А. Шеряко (дизайн интерьеров)

Проектная организация:

OOO «APC-CT»

Заказчик, инвестор:

Администрация городского округа Истра











Детский образовательный центр эстетического воспитания

Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 47-51

Авторский коллектив:

А. Дойницын, Т. Арутюнян, С. Лазарев, В Бондаренко, В. Репенко, В. Бондарева, Е. Тризна, Р. Макарян

Проектная организация:

ООО «Новая РАСА»











42 Физкультурно-оздоровительный комплекс с гаражом

Москва, 1-я Останкинская ул., вл. 43-55

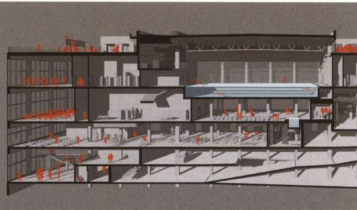
Авторский коллектив:

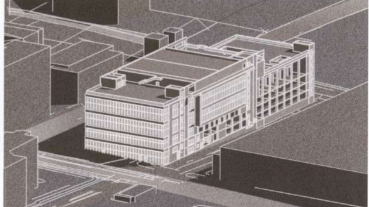
ГАП – С. Русев, ведущий архитектор – И. Галактионова, архитектор – А. Сотников Проектная организация: «Вектор Проект»

Заказчик, инвестор: ООО «Мир спорта»









Школа на 500 мест

Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 47-51

Авторский коллектив:

В. Жуленко, Е. Жуленко

Заказчик, инвестор: АО «Дон-Строй»

Проектная организация:

OOO «HEOKA»







44 «Гнездо». Детский сад на 275 мест в Новой Москве

Авторский коллектив: Я. Усов, А. Усова

Проектная организация:

PRISM GROUP — автор проекта, ООО «Сфера-МСК» - генпроектировщик











Дизайн-проект интерьеров Мужеской СОШ им. Н.В. Архангельского

Ямало-Ненецкий автономный округ, Шурышкарский район, с. Мужи, ул. Истомина, 9

Авторский коллектив:

А. Тиханов, М. Петров, С. Кудрявцев, М. Лобасова

Проектная организация:

Студия дизайна образовательных пространств











46 Детский сад на 260 мест

Республика Татарстан, Нижнекамск, мкр. 49

Авторский коллектив:

М. Быков, Д. Иванова, Л. Донин, Э. Абунагибова, С. Харисов

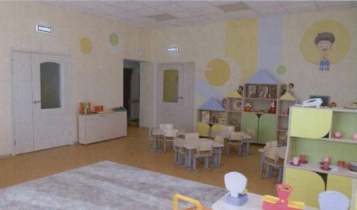
Проектная организация:

ГУП «Татинвестгражданпроект»











Школа на 550 мест в Нахабино

Московская область

Авторский коллектив:

Д. Диденкул, С. Грибков, О. Палина

Проектная организация:

000 «Арктика-СВ-Проект»











48 Школа на 225 мест

Белгородский р-н, с. Крутой Лог

Авторский коллектив:

Белгородоблпроект, Semren Mansson

Проектная организация:

ООО «Белгородоблпроект»

Заказчик:

ОГБУ «УКС Белгородской области»





Баскетбольная академия в Нур-Султане

Республика Казахстан

Авторский коллектив:

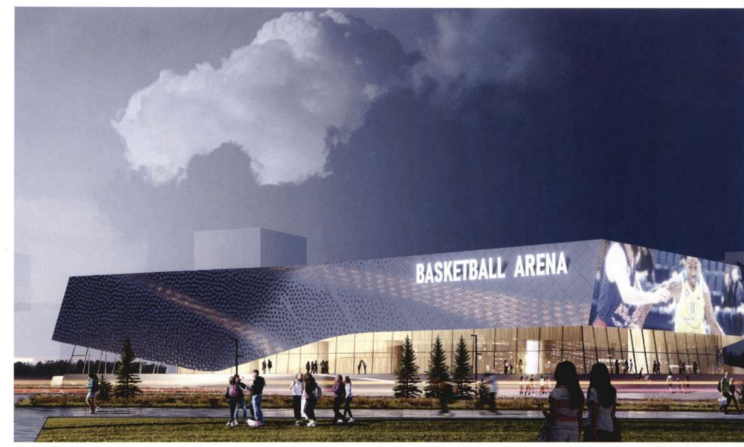
авторы – А. Надточий, В. Бутко; архитекторы - П. Алимов, Д. Зражевский, И. Потапенко, Н. Ягнюкова, С. Хайрова, И. Хрипков

Проектная организация:

000 «ам Атриум»

Заказчик:

BI Group (г. Нур-Султан)











50 Молодежный центр «Саха Z» в Якутске

Республика Саха (Якутия)

Авторский коллектив:

Авторы: А. Надточий, В. Бутко Архитекторы: «ам Атриум»: П. Явна, Н. Кудряшова, Н. Зурина, П. Алимов, А. Хакимуллин, А. Галуткина, Р. Хорев, О. Романова, В. Азаренков, А. Силантьева, И. Хрипков, А. Плутяков; «Восток +»: М. Скрябина, С. Бугаева, А. Брызгалова, Я. Харитонова, С. Иванова









Проектная организация: ООО «ам Атриум»

Заказчик:

Целевой фонд будущих поколений республики Саха (Якутия)









51 Образовательные комплексы

Приморский край, Владивосток, о. Русский Калининградская область, Калининград, о. Октябрьский Кемеровская область. Кемерово, пр-т Химиков

Авторский коллектив:

Д. Буш, А. Орлов, Л. Пчелина, А. Заключаев, Д. Тарасов

Проектная организация:

ООО «Проектный институт уникальных сооружений «АРЕНА»

Заказчик, инвестор:

Фонд «Национальное культурное наследие»

























52 Типовая НЕтиповая школа

Москва

Авторский коллектив:

Д. Чумачков, Е. Корниенко, А. Богодаева, А. Гук, Ю. Волкова, С. Соловьев, И. Коршаков, О. Чентемирова, Г. Аракелова, А. Баруткина, У. Клепова, Н. Сиваков, А. Демидов

Проектная организация:

Главное архитектурно-планировочное управление Москомархитектуры (ГБУ «ГлавАПУ»)



Дошкольная образовательная организация на 185 мест

Москва, поселение. Сосенское, пос, Коммунарка

Авторский коллектив:

Руководитель авторского коллектива А. Лукомский Главный Архитектор проекта А. Попов

Проектная организация:

Архитектурно-проектная компания ООО "Сити-Арх"





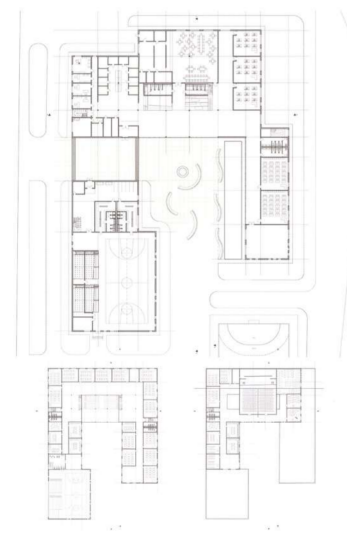




CTY/LE

HIBI

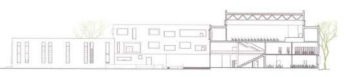




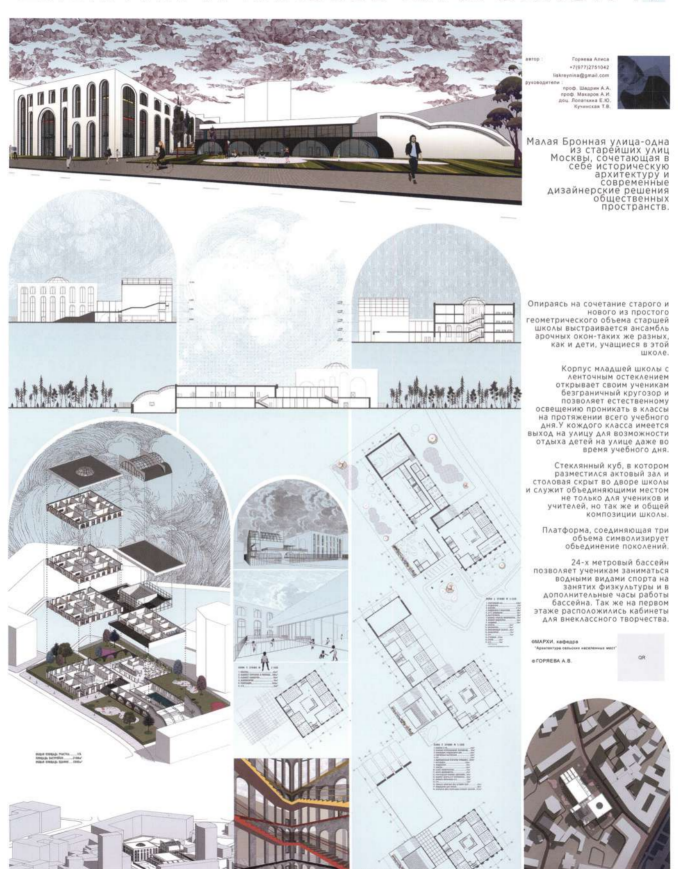


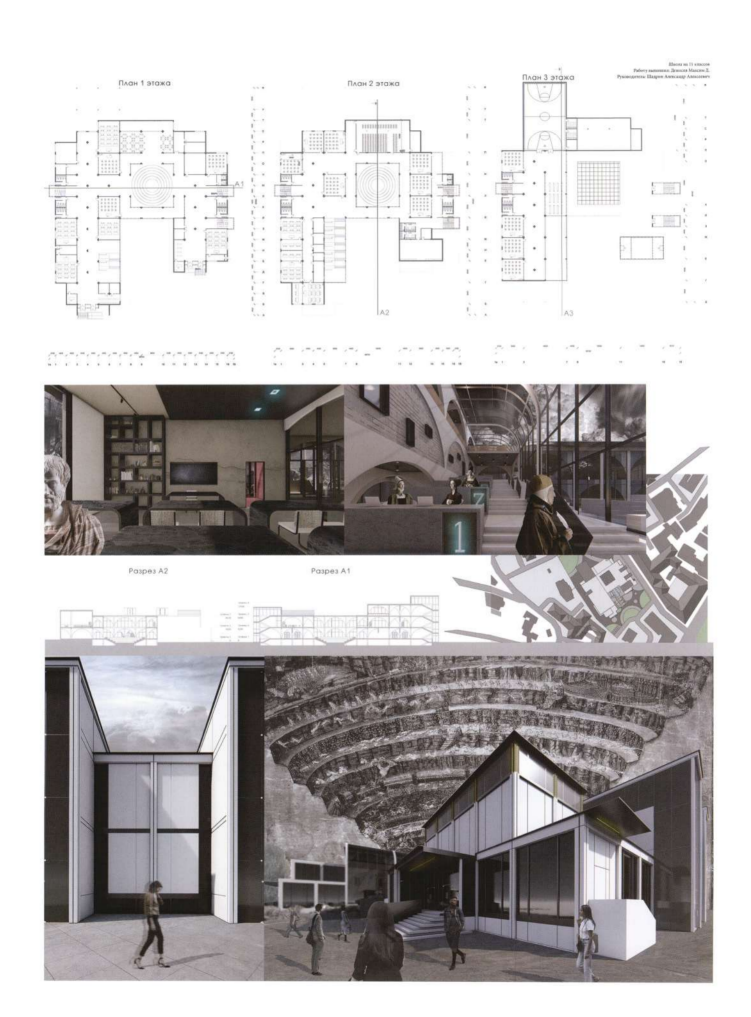




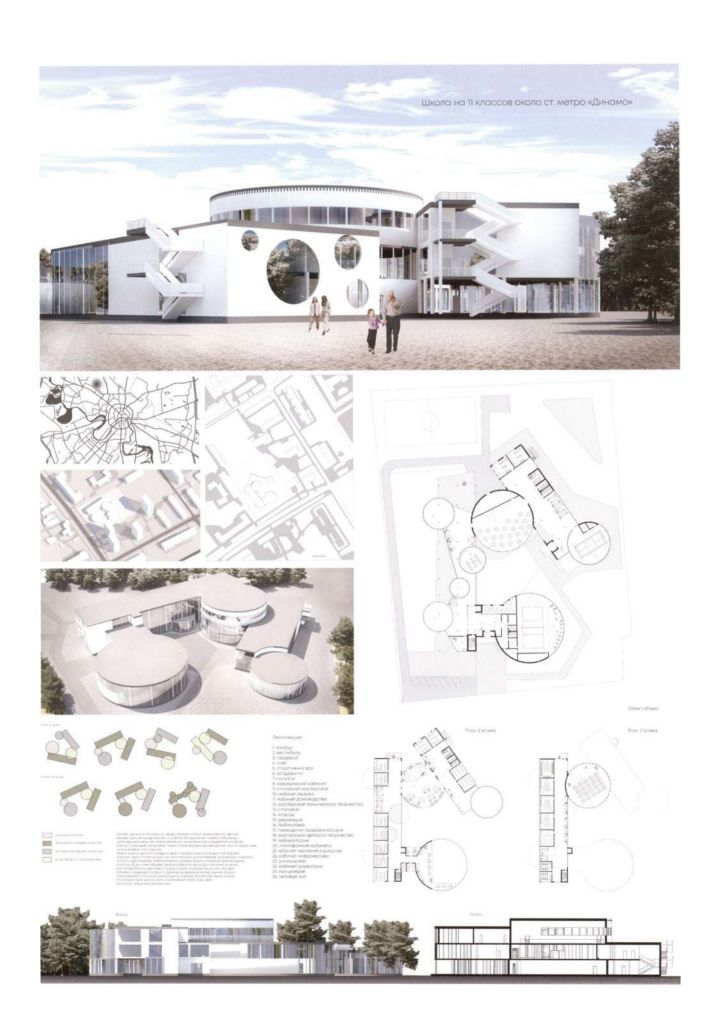


ШКОЛА НА 11 КЛАССОВ НА БРОННОИ 11









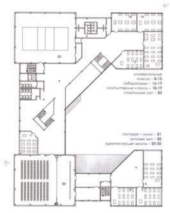
ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ АСТРОНОМИИ Г.МОСКВА

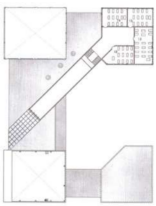




идея:







: RNJAТОННА



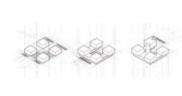


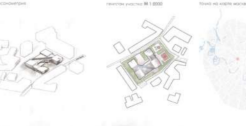






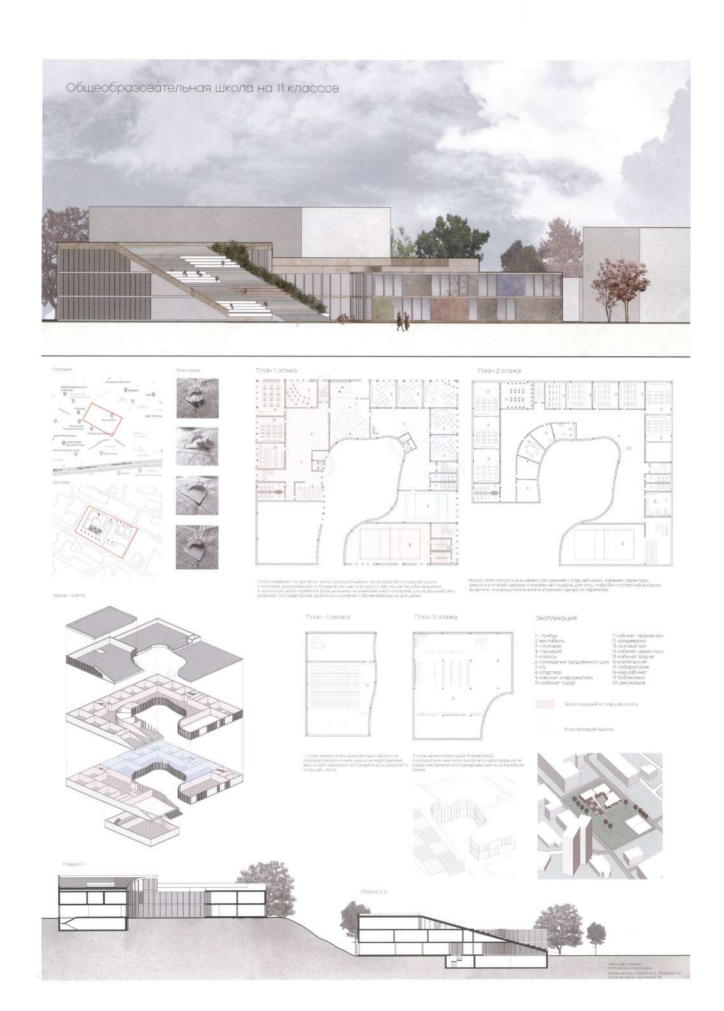


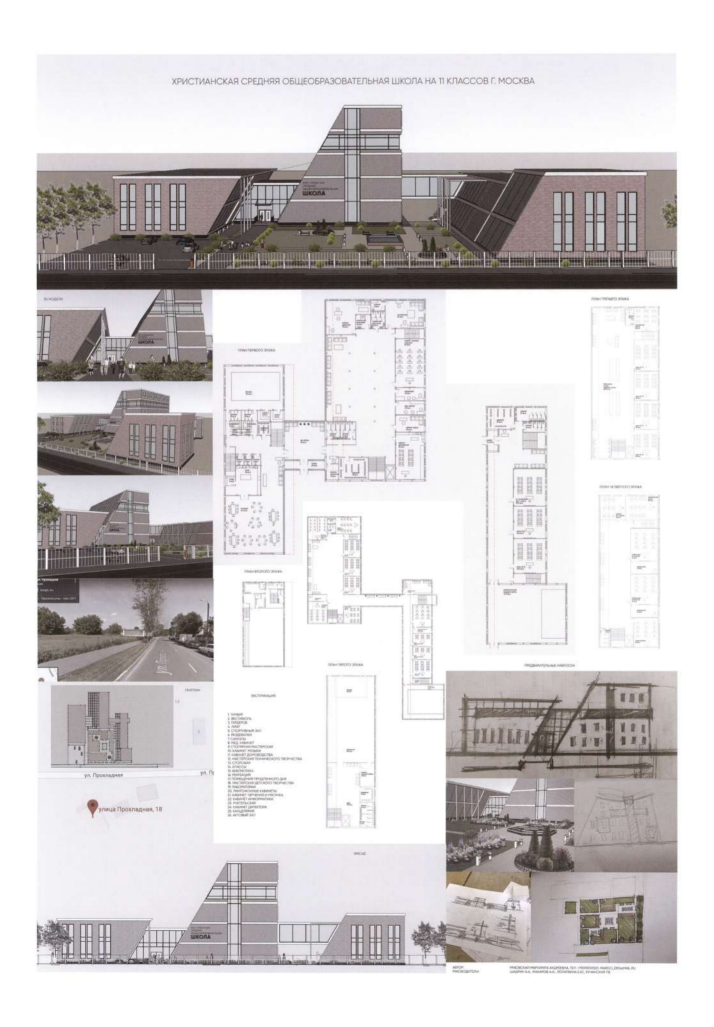












СЕЛЬСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АРТ-ШКОЛА Г.ВОЛОКОЛАМСК





УИДСЯ . НАК СПОСОБ САМОВЫРАЖЕНИЯ, БЕЛЫЙ ЛИСТ С КАРАНДАШАМИ ДЛЯ ВОПЛОЩЕНИЯ СВОИХ ИДЕЙ, ПРОЯВЛЕНИЯ ЭМОЦИЙ ПРЯМО НА СТЕНАХ ШКОЛЫ! СТЕНЫ ЗДАНИЯ ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ БЕТОНА И ПОКРЫТЫ БЕЛОЙ КРАСКОЙ, ОНИ И ЯВЛЯЮТСЯ ХОЛСТАМИ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ.

141

аннотация:

Проект сельской арт-школы разработан для близлежащих поселков. Участок расположен в спроектированном автором поселке под городом Волоколамсь.

Автор проекта постаралась сохранить ландшафт сельской местности, поэтому объем школы получился достаточно распластаневы, с заметными разделением на два объема. Тело здания с елеястково-образной кровлей приподнято над уровнем земли на один этаж на тонки колониах, покомки на карандаши для риссования. Фасады выполнены из светлого бетона, напомымающего лист бумаги и зеркального остекления, Все это делаетархитектурное вторжение в природу поселка деликатным.

Первый этаж представляет собой конструктор из модульных ячеек - классов и учебных аудиторий поделенных на две части.

В западном крыле расположены начальные классы, в восточном — средние и старшие.

В каждом есть своя отдельная рекреация, в каждом есть свой отдельная рекревции, которая включает в себя зоны с книжными полками вдоль стен, уголками для уединенного чтения и пуфами для общении с друзьями. Данное разделение необходимо, чтобы избежать конфликтов между поколениями учеников.

Учебные помещения связывает единая входни зона с раздевалками, а так же общая столовая.

Второй этаж имеет большое пространство с эксплуатируемой кровлей. В теплую погоду на нее можно выйти, чтобы подышать свежим воздухом и побщаться со сверстниками.

Если из центральной части школы подняться наверх по западной лестнице, мы попадем в фойе универсального зала на триста человек а пройдя чуть дальше, в зону спален для младших классов.

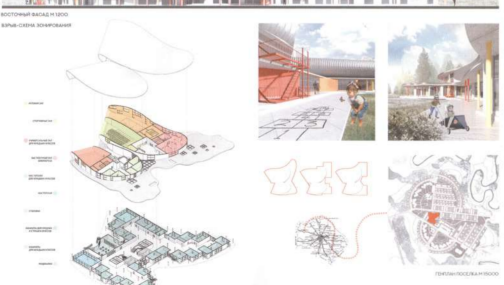
Спальные комнаты оборудованы раздвижным стеклянными окнами в пол. С их помощью спальни трансформируются в открытые летние помещения для продлёнки.

«Лепесткия на втором уровне не связаны между собой, для того что бы попасть в свевеный корпук необходимо подняться по другой лестнице. Вид открывается на фойе актового запа, далее спортивный зап. Каждый зап оборудован раздевалками

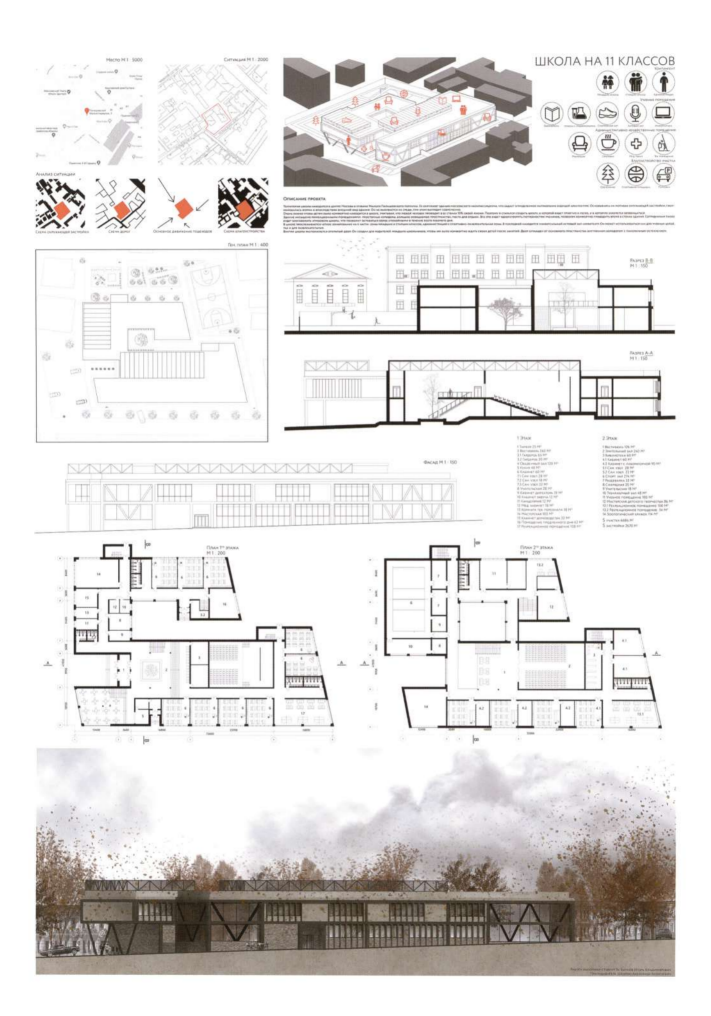
с лекционным классом и выставочным пространством. Дети имеют возможность демонстрировать свои достижения в искусстве родителям и друг другу.

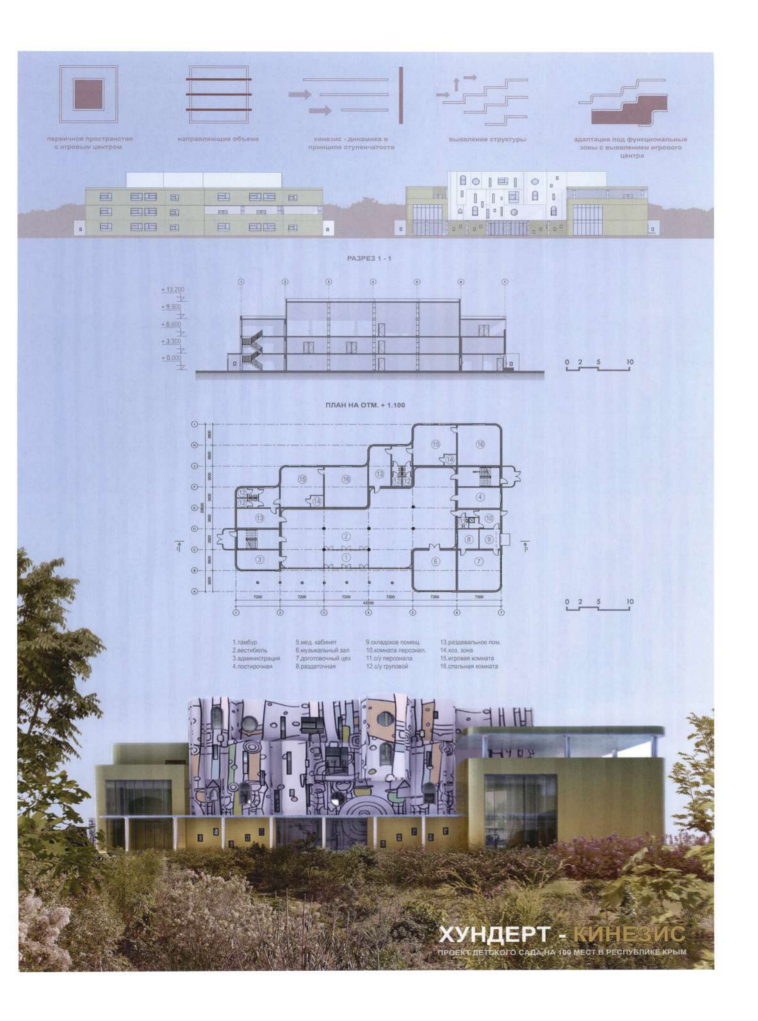
В целом школа направлена на всестороннее развитее учеников. Для этого предусмотрены две большие и светлые мастерские, где во внеурочное время дети могут заниматься живописью, скульптурой, робототехникой, танцами.





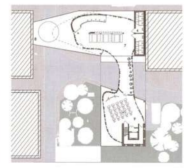


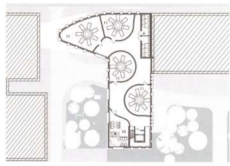












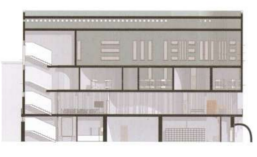
ЭКСПЛИКАЦИЯ

ЗИСИС 1 можения сведовано 1144, Завочен новачата воститите исключата разработо и подобратите и подоб

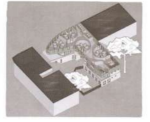
Но четвертим отаме адание располитается крытое сторт каро, пред

Аннотаци

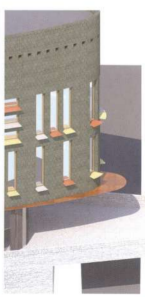
Денс сий Содикомунено им. Мотовоского предпоситаль такиму организатами в Самон Пенеформ, попра плетовы и отностить и само выпромен. Этим объесительной в отностить и само выпромен. Этим объесительной расичение сделей, задеми чинировствение у совтаютьсями выпромення образова, задеми чинировственнями сографительным выпроменнями при выпроменнями сографительными в постоями образовать при выпроменнями страционнями при выпроменнями при выпроменнями страционнями расичения при выпроменнями страционнями расичения при выпроменнями стращения у при выпроменнями друженнойми сеременнями образовать применнойми сеременнями образовать применнойми расичения при стращения выпроменнями стращения выпроменнями стращения страще



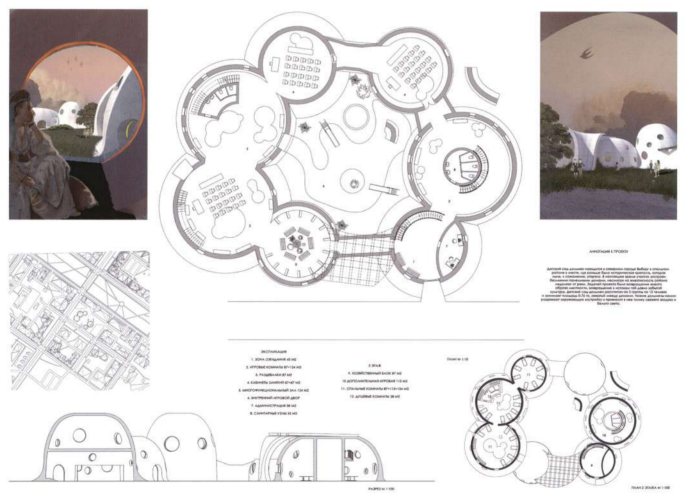




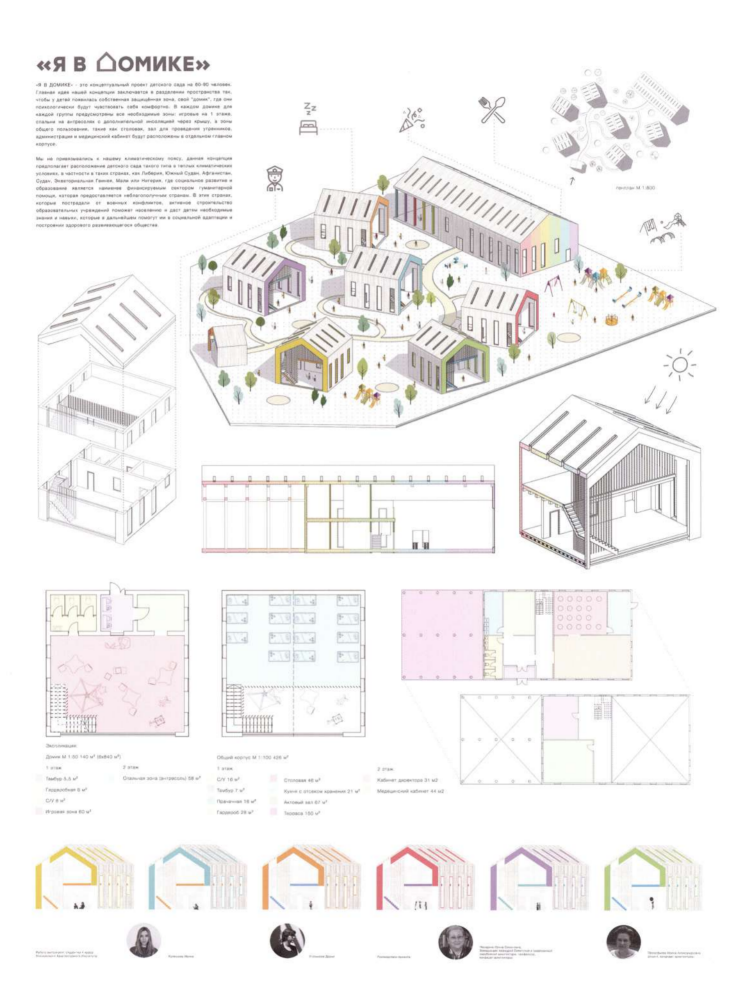


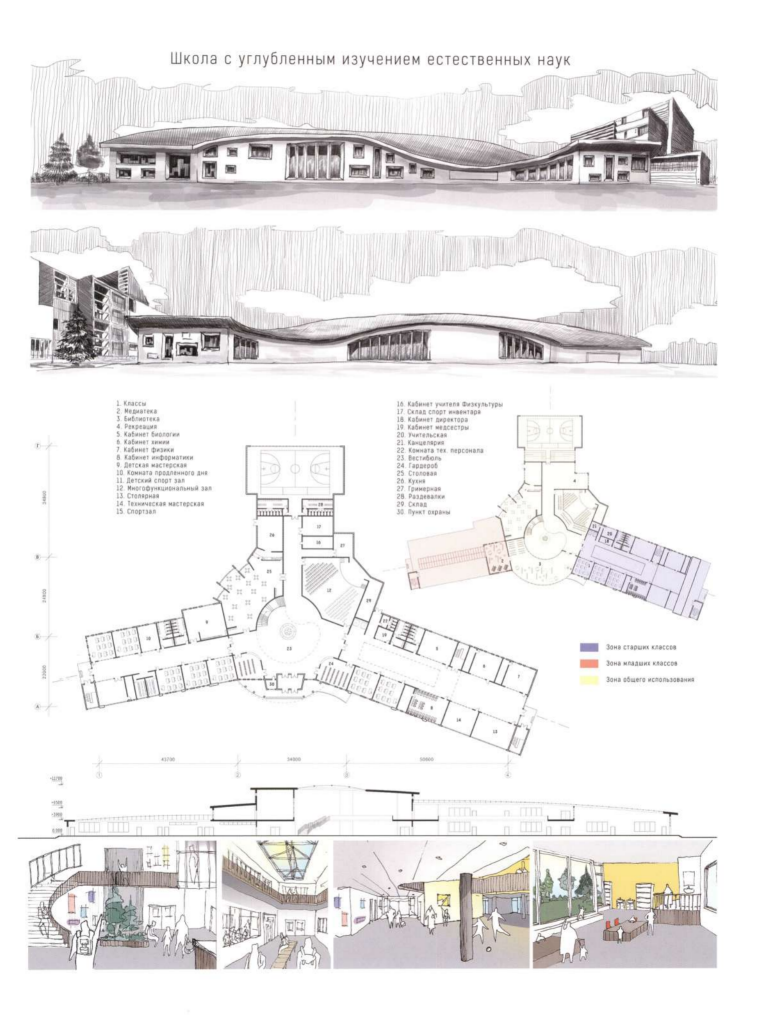












ACTIVITYEDU.RU

AKVK & PARTNERS

ARCHITIME

BUILDING SKIN RUSSIA

EDEXPERT

GAFA ARCHITECTS

GENERALEXPO.RU

IND ARCHITECTS

IS-VET

KAFT SYSTEM

RECKLI

S-COOL

SAGAMA

SIXINCH

TASYAPI İNSAAT TAAHHUT SANAYI VE TICARET A.S. АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТРПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

АРКТИКА-СВ-ПРОЕКТ

APC-CT

АРХИ.РУ

АРХИМАТИКА

АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО РОССИИ

АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ ЮСУПОВА

АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО АСАДОВА

АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО «ДРУЖБА»

АРХПРОЕКТ

АРХСТРУКТУРА

АТРИУМ

БЕЛГОРОДОБЛПРОЕКТ

БЮРО АВЪ

ВЕКТОР ПРОЕКТ

ВЕКТОРСТРОЙФИНАНС

ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ

РОССИИ

ВИТРУЛАН ТЕКСТИЛЬГЛАС

ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ

ГЕЛИОС

ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ

ГЛАВНОЕ АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МОСКОМАРХИТЕКТУРЫ

ДАЙСОН

ДИРЕКЦИЯ «ШКОЛА-2025»

Участ

XFORMA

A101

АГЕНТСТВО СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ

АКВАБАРЬЕР

АКУСТИК ГРУПП

АЛЕКСАНДР ФРОНТОВ И АРХИТЕКТОРЫ АССОЦИАЦИЯ ЗАСТРОЙЩИКОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

АССОЦИАЦИЯ ИНВЕСТОРОВ МОСКВЫ

АССОЦИАЦИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

АССОЦИАЦИЯ РАЗВИТИЯ СТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ИНГРАД

ИНТЕР

ИПРОМАШПРОМ

ИСКУ ИНТЕРЬЕР СП

КЖ ГРУПП

КОМБИНАТ «ВОЛНА»

КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ

московской области

КРИСМАС+

ЛАБОРАТОРИЯ ДИЗАЙНА ШКОЛЫ ДИЗАЙНА НИУ ВШЭ

МАГНИТО-КОНТАКТ

МГСУ

МЕДИА ГРУППА «ОРБИТА»

МИНЕРАЛ КОЛОР

МОСКОВСКИЙ АРХИТЕКТУРНЫЙ ИНСТИТУТ

МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ

МОСРЕГИОНПРОЕКТ

МОССТРОЙИНФОРМ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ ПОСТАВЩИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ПРИЗМ ГРУПП

ПИ «АРЕНА»

ПРОМТЕХНОГРУПП

ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

РАДИ ДОМА PRO

PEHE

РИЗО ЕВРАЗИЯ

РОССИЙСКАЯ ГИЛЬДИЯ УПРАВЛЯЮЩИХ И ДЕВЕЛОПЕРОВ

CA

СБЕРБАНК

СЕВЕРНАЯ КОМПАНИЯ

СЕНТЯБРЬ

СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ

СТУДИЯ ДИЗАЙНА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОСТРАНСТВ

Т-КОНСТРАКШН

ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ

ТЕРРАКЕРАМИКА

ТИФЛОЦЕНТР «ВЕРТИКАЛЬ»

ТОЧКА ПСИ

ТОЧКА СБОРКИ

УМНАЯ ШКОЛА

УМНИЧКА

ФАБРИКА ИМ. МЕБЕЛЯ

ФОРБО ФЛОРИНГ

ФОРМА

ЦЕНТР

ШКОЛА ДЕВЕЛОПЕРА

HUKU

HEOKA

НИИПРОЕКТ

ниц «строительство»

НОВАЯ РАСА

новый дом

НОВЫЙ ПАРК

новый формат

ПИАСТРЕЛЛА

СИТИ-АРХ

СОЮЗ АРХИТЕКТОРОВ

РОССИИ

союз московских

АРХИТЕКТОРОВ

CTOPAKET

СТРОИТЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЭКСПЕРТ

СТУДИЯ 44

ЭКСПРЕСС-НОВОСТИ

элит см

ЭТАЛОНПРОЕКТ

Участники

ACTIVITYEDU.RU



образовательный портал

ActivityEdu.ru, educational portal Россия, Москва, ул. Уральская, 21 +7 800 555 94 45 info@activityedu.ru www.activityedu.ru

АсtivityEdu.ru - отраслевой портал, посвященный школьному и дошкольному образованию. Как единая федеральная агрегационная платформа, ориентированная на взаимодействие образования с бизнесом, представляет собой агрегационный маркетплейс оборудования, решений и методик для школьного и дошкольного образования, способствует формированию рынка образовательных товаров и услуг, качественным изменениям образовательной среды и системы в РФ, содействует популяризации и внедрению современных педагогических практик, просвещению родителей и общества.

ActivityEdu.ru is an industry portal dedicated to school and preschool education. As a global federal aggregation platform focused on education and business interaction, it is an aggregation marketplace of equipment, solutions and guidance for school and preschool education, it contributes to educational goods and services market formation, qualitative changes in educational environment and system in Russian Federation, promotes popularization and implementation of modern pedagogical practices, parents and society educating.

ARCHITIME





Россия, Москва, Гоголевский бульвар, 23 +7 495 508 27 21 architime@mail.ru www.architime.ru

ARCHITIME.RU - сайт для архитекторов и дизайнеров, рассказывающий о самых интересных постройках со всего мира, об архитектурных конкурсах и событиях, новостях архитектуры и дизайна. Портал содержит раздел с видеолекциями по архитектуре, дизайну, урбанистике, открывающий огромные возможности для бесплатного самообразования и другие тематические разделы.

ARCHITIME.RU is a leading Russian publication regarding architecture and design: competitions & events, international architecture news, stunning buildings from over the world. It's an educational web-site for architects, designers and students of architectural high schools. There are the biggest collection of works by famous architects from around the world, section with video lectures about architecture and design for free education and other other thematic topics on ARCHITIME.RU.

AKVK & PARTNERS





AKVK & Partners – молодая команда архитекторов. Получив профессиональный опыт в проектных институтах, авторских бюро и научной сфере, мы формируем подход, в котором стремимся синтезировать: выявление и постановку общественных проблем, многофакторную и полидисциплинарную проработку перспективных проектных решений – на основе не только архитектурных канонов, но и с использованием передового знания и современных технических возможностей.

AKVK & Partners is a young team of architects. Having gained professional experience in design institutes, architectural boutique bureaus and the scientific field, we are forming an approach in which we strive to synthesize: identifying and articulating social challenges, multifactorial and multidisciplinary elaboration of perspective design solutions — based not only on architectural canons, but also using advanced knowledge, state-of-the-art technologies and new technical capabilities.

BUILDING SKIN RUSSIA

Россия, Москва, Даниловский EVENT HALL +7 495 374 89 05 info@buildingskin.ru www.buildingskin.ru

Форумы Building Skin Russia (Москва) и Building Skin Petersburg (Санкт-Петербург) - единственные в России профессиональные, отраслевые площадки на динамичном рынке внешних оболочек зданий: фасадов, окон, кровель, изоляции и стеновых материалов. Форумы сосредотачивают на своих площадках ведущих отраслевых экспертов, мировых и отечественных производителей материалов и технологий для внешних оболочек зданий.

Forums Building Skin Russia (Moscow) and Building Skin Petersburg (St. Petersburg) are professional, industry platforms in Russia in the dynamic market of «building skin»: facades, windows, roofs, insulation and wall materials. Forums gathers leading industry experts, global and domestic manufacturers of materials and technologies for buildings.



EDEXPERT



Россия, Москва, ул. Покрышкина, 1/1 +7 915 218 13 04 a.kravchenko@edexpert.ru www.edexpert.ru

Журнал EdExpert - первое в России профессиональное издание для специалистов сферы образования. Мы изучаем опыт организаций сферы образования и рассказываем о происходящем на рынке частного образования и в сфере государственного регулирования. Все аспекты и тенденции развития образования: инновации, государственная политика, экономика, управление, маркетинг, технологии, подготовка кадров.

EdExpert is the first professional Magazine in Russia for educational specialists. We study the experience of educational organizations and talk about what is happening on the private education market and in the field of state regulation. All aspects and trends in the development of education: innovation, public policy, economics, management, marketing, technology, training.

GAFA ARCHITECTS



Россия, Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, 10, стр. 9 +7 495 796 11 74 +7 903 718 46 54 hello@ga-fa.ru www.ga-fa.ru

Архитектурная дизайн-студия специализирующаяся в области современной архитектуры, градостроительства и проектирования. Название GAFA расшифровывается как Gavalidi & Friends architects и отражает характер отношений, как внутри команды, так и во взаимодействии с клиентами. Основным направлением является создание максимально комфортной среды для человека, посредством решения ряда архитектурных, экономических, экологических и социальных задач.

GaFa architects is a Moscow based architectural bureau specialising in sustainable architecture, urbanism and design, founded by Gavalidis Grigorios and Tafichyk Anton in 2013. Since then, Gafa has established a team of experts in the field of architecture by finding solutions in economic, ecologic and social issues.

GENERALEXPO.RU



Россия, Москва, Нижний Международный пер., 10, стр. 1 +7 909 993 18 59, +7 495 641 22 35 Fax: +7 495 641 22 36 info@generalexpo.ru

GeneralExpo.ru – выставочный портал для профессионалов, где представлена информация о выставках и околовыставочных мероприятиях, компаниях, работающих в выставочном бизнесе, выставочных площадках, новостях выставочного бизнеса, выставочных услугах, тендерах, вакансиях и многое другое

Кроме того, на портале можно заказать дизайн и застройку выставочного стенда, сувенирную продукцию, рекламные акции, а также иные услуги, необходимые для участия в выставке или для организации мероприятия.

GeneralExpo.ru is an exhibition web portal for professionals that provides information about exhibitions and other events, companies operating in the exhibition business, exhibition venues, exhibition business news, exhibition services, tenders, job vacancies etc.

Besides that, there is an opportunity to order design and build of exhibition stands / booths, souvenirs, promotions, as well as other services necessary for participation in the exhibition or for the organization of the event.

IND ARCHITECTS

IND ARCHITECTS

архитектурное бюро

Россия, 105120, Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, 10, стр. 2, ком. 2 +7 495 728 90 45 info@indarchitects.ru, pr@indarchitects.ru www.indarchitects.ru

Архитектурное бюро IND architects основано в 2008 году в Москве. В портфолио свыше 80 проектов жилых и коммерческих зданий и интерьеров. Среди клиентов бюро ведущие компании и банки — O1 Properties, Ingrad, Vesper, Сибур, Сбербанк России, Альфа-Банк, ВТБ, Incanto, Loreal, Lamoda, и др.

Мы занимаемся проектированием жилых и общественных зданий и интерьеров, реконструкцией, развиваем направление городского проектирования, благоустройства территорий, успешно участвуем в архитектурных конкурсах.

Architectural bureau IND architects was founded in 2008 in Moscow. There are more than 80 projects of residential and commercial building and interiors in portfolio. Among the clients of the bureau are leading companies, such as O1 Properties, Ingrad, Vesper, Sibur, Sberbank, Alfa Bank, VTB Bank, Incanto, Loreal, Lamoda etc.

We create residential and public buildings and interiors, reconstruction projects, develop urban design, landscaping, participate successfully in architectural competitions.

Участники

IS-VET LTD

Финляндия



Kilpivirrantie 7, 74120 lisalmi, Finland +358 17 832 31 myynti@isvet.fi www.isvet.fi

IS-VET - финская компания, специализирующаяся на поставке мебели и оборудования для преподавания естественных наук. Комплексное оснащение класса продукцией IS-VET повышает эффективность учебного процесса.

IS-VET is a Finnish company specialized in providing the customers with appropriate tools and special furniture for the purpose of teaching natural sciences. The IS-VET school furniture and teaching equipment systems constitute a mutually compatible entity which improves the efficiency of the science classroom.

KAFT SYSTEM



Москва, Ленинградское ш., 80, стр. 1 +7 495 432 35 55 sad@kaftsystem.com www.kaftsystem.com

Компания КАFT была образована в 2016 году и входит в группу компаний, специализирующихся на производстве, поставках и выполнении работ по устройству внешней оболочки зданий и сооружений.

КАБТ - инжиниринговое подразделение, осуществляющее разработку, сертификацию, производство и продажу фасадных подсистем для навесных вентилируемых фасадов. Компания обладает широким спектром сертифицированных технических решений, а также производственной базой по переработке изделий из алюминиевых сплавов и стали. Профессиональный состав сотрудников ориентирован на поддержку и сопровождение проекта на всех стадиях, от разработки концепта до ввода объекта в эксплуатацию.

RECKLI



Германия
Филиал в России: 249030,
Калужская обл., г. Обнинск,
ул. Курчатова, 72
+7 916 605 05 05
info@reckli-rus.ru

RECKLI обеспечивает творческую свободу в дизайне бетона. На протяжении 50 лет, мы были синонимом архитектурного бетона, отвечающим самым высоким требованиям в плане дизайна и индивидуальности. Проектировщики и архитекторы по всему миру доверяют нам как производителю многоразовых эластичных форм и матриц.

RECKLI stand for creative freedom in concrete design. For 50 years, we have been synonymous for architectural concrete that meets the highest demands in terms of design and individuality. As a manufacturer of reusable elastic forms and matrices, planners and architects all over the world put their trust in us.

S-COOL



Россия, 242600, Брянская обл., г. Дятьково, ул. Ленина, 225 +7 495 544 57 77, доб. 130 b2b@dmi-group.ru www.s-cool.online

Линейка S-COOL — один из проектов федеральной программы строительства и реконструкции школ РФ. Ее концепция появилась в результате НИОКР «Разработка и производство детской бытовой мебели, удовлетворяющей требованиям зарубежных рынков, в том числе Европейского Союза» и была поддержана Минпромторгом. Сегодня ассортимент включает комплексные интерьерные решения для школ, детских садов, досуговых центров, медицинских учреждений, библиотек и других помещений «под ключ» в единой современной стилистике.

The S-COOL line is one of the projects of the federal program for construction and reconstruction of schools in the Russian Federation. Its concept appeared as a result of the research and development program «Design and production of children's household furniture that meets the requirements of foreign markets, including the European Union» and was supported by the Ministry of Industry and Trade. Today, the range includes complex interior solutions for schools, kindergartens, leisure centers, medical institutions, libraries and other «turnkey» premises in a single modern style.

SAGAMA



Россия, Самарская обл., Тольятти, ул. Вокзальная, 118 +7 800 250 05 89 welcome@sagamagroup.com www.sagamagroup.com

Sagama Group — лидер на рынке резиновых покрытий. Уже 9 лет мы делаем качественные, эстетичные, и главное травмобезопасные напольные покрытия. На оборудовании собственной разработки мы произвели более 1 450 000 кв.м резиновых покрытий для 385 городов. У Sagama Group своё производство резиновой крошки и собственные складские запасы. Мы ручаемся за качество своей продукции.

Sagama Group is the rubber coating market leader. We have been making high-quality, aesthetic, and the most important — safe floor coverings for 9 years now. Using the equipment of our own design, we produced more than 1,450,000 $\rm m^2$ of rubber coatings for 385 cities. Sagama Group has its own rubber crumb production and its own stocks. We guarantee the quality of our products.

SIXINCH



Россия, Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, 10/9Е, Центр дизайна ARTPLAY, 2 этаж +7 495 004 40 06 info@sixinch.ru

Sixinch - производитель мебели, элементов декора и малых архитектурных форм с уникальным вандалостойким покрытием и возможностью полной кастомизации.

Мы стремимся не только дать новым идеям шанс, но и воплотить их в яркой и неповторимой форме. Сегодня наши технологии предоставляют для этого все необходимые возможности

Уникальный дизайн, продуманная эргономика и удобство в обслуживании – все это позволяет Sixinch шаг за шагом покорять новые страны и континенты. Европа, Америка, Индия, Япония, Китай... Уже более 5 лет мы рады возможности успешно работать и на рынке России.

Sixinch is a manufacturer of fully customisable furniture, décor and small architectural forms with a unique hardwearing coating.

We thrive not only to give new ideas a chance but to realise them in a bold and unique way. Today our technology provides a great lot of production opportunities for that.

Innovative design, thought-out ergonomics and easy maintenance – this is what allows Sixinch to step by step conquer new countries and continents. Europe, the US, India, Japan, China... For over 5 years we have been pleased to successfully work in the Russian market, too.

Партнер выставки Build School 2019

TASYAPI İNSAAT TAAHHUT SANAYI VE TICARET A.S.



Турция
Acibadem Mah. Çeçen Sok.
Almondhill Sitesi D Apt. No:19 Z/1
Üsküdar, Istanbul, Turkey
+90 216 339 65 70
Fax: +90 216 339 04 70
tasyapi@tasyapi.com
www.tasyapi.com

Таşуарı Insaat Taah. San. ve Ticaret A.S. основана в 1979 году. Сегодня является одной из крупнейших EPC и инвестиционных компаний в Турции. Обладает высокой финансовой стабильностью, богатым опытом строительства инфраструктурных и социальных объектов (больниц, школ, лицеев, детских садов). Существующая команда инженеров и супервайзеров позволяют компании решать самые сложные задачи. Компания располагает штатом специалистов 18 тыс. чел., полным спектром материально - технического оснащения. Собственный парк техники насчитывает более 400 наименований.

Taşyapı İnsaat Taah. San. ve Ticaret A.S. founded in 1979. Today it is one of the largest EPC and investment companies in Turkey. It has high financial stability, rich experience in building infrastructure and social facilities (hospitals, schools, lyceums, kindergartens). The existing team of engineers and supervisors allows the company to solve the most complex problems. The company has a staff of specialists of 18 thousand people, a full range of material and technical equipment. Own fleet of vehicles has more than 400 items.

XFORMA



Россия, Москва +7 916 650 58 91 info@xforma.ru www.xforma.ru

Основное направление деятельности – дизайн жилых и общественных интерьеров. Диапазон работ от предметов интерьера до сценических декораций и арт-инсталляций.

The main sphere of activity is the design of private and public spaces. The range of works is wide: from interior objects to stage decorations and artificial stallations.

Стратегический Партнер выставки Build School 2019

A101

Группа компаний



A101 Group 142770, Москва, поселение Сосенское, п. Коммунарка, 356, корп. 1 +7 495 221 40 16 info@a101.ru

Группа компаний «А101» — один из крупнейших девелоперов Москвы, входит в ПФГ САФМАР Михаила Гуцериева. Занимается строительством жилья, социально-бытовой инфраструктуры и созданием общественных пространств на территории Троицкого и Новомосковского округов. Здесь Группа возвела более 1 млн кв. метров недвижимости, в том числе жилье, 2 школы, 7 детских садов и более 200 объектов торговли и услуг.

A101 Group is one of the largest real estate developers in Moscow, part of SAFMAR — the largest private industrial and financial holding in Russia. Specializes on residential and infrastructure development as well as creation of public and recreational spaces at Troitskiy and Novomoskovskiy districts. To date, A101 Group has built more than 1 mln square meters of different types of real estate: housing, 2 schools, 7 kindergartens, and more than 200 infrastructure facilities.

АГЕНТСТВО СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ ПО ПРОДВИЖЕНИЮ НОВЫХ ПРОЕКТОВ



Agency for strategic initiatives Москва, ул. Новый Арбат, 36 +7 495 690 91 29 Fax: +7 495 690 91 39 asi@asi.ru

Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (www.asi.ru) создана распоряжением Правительства России от 11 августа 2011 года. Наблюдательный совет АСИ возглавляет президент России Владимир Путин.

Агентство поддерживает проекты, направленные на системные изменения в сфере улучшения делового климата и поддержки инноваций, образования и подготовки кадров, здравоохранения и социального обслуживания, регионального и городского развития.

Среди ключевых инициатив АСИ — Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата в регионах, программа «100 городских лидеров», поддержка негосударственного сектора в социальной сфере, стандарт внедрения технологий и инноваций, Университет 20.35 и платформа Национальной технологической инициативы.

АКУСТИК ГРУПП



Acoustic Group 115054, Москва, ул. Новокузнецкая, 33, стр. 2, офис 21 +7 495 134 98 98 sales@acoustic.ru www.acoustic.ru

Acoustic Group изобретает, испытывает и внедряет инновационные материалы и технологии в области архитектурно-строительной акустики и является лидером на рынке специализированных материалов и услуг для звуко-виброизоляции и акустики помещений в России и странах СНГ. Коллектив компании состоит из инженеров, кандидатов и докторов технических и физико-математических наук. За 20 лет опыта работы компетентность инженерного отдела неоднократно была признана профессиональным сообществом.

Acoustic Group invents, tests and implements innovative materials and technologies in the field of architectural and building acoustics and occupies a leading position in the market of specialized materials and services for sound and vibration isolation and indoor acoustics in Russia and CIS countries. A professional team consists of engineers, Candidates and Doctors of Engineering and Physico-Mathematical Sciences. For 20 years of experience, the competence of the engineering department of the company has been repeatedly recognized by the professional community.

АКВАБАРЬЕР





Компания занимается производством продуктов системы АКВАСТОП®, предназначенных для обустройства деформационных швов при строительстве, ремонте и реконструкции зданий и сооружений различного назначения. Система продуктов АКВАСТОП для герметизации швов различного назначения в промышленном и гражданском строительстве (Гидроизоляционные шпонки, Деформационные швы, Декоративный алюминиевый профиль, Система АКВАСТОП ИНЖЕКТО, Профиль набухающий резиновый, Профиль набухающий бентонитовый).

Product system AQUASTOP for sealing joints various types in industrial and civil constructions engineering (Waterprofing waterstops, Movement joints, Decorative movement joints, Decorative profiles, Swelling profiles, Injecto system).

АЛЕКСАНДР ФРОНТОВ И АРХИТЕКТОРЫ







Alexander Frontov and Architects, LLC 107140, Москва, ул. Верхняя Красносельская, 2/1, стр. 4 +7 495 236 73 10 info@afa-group.ru www.afa-group.ru

Ландшафтное бюро «Александр Фронтов и Архитекторы» специализируется на создании общественных пространств, которые неизменно становятся любимыми местами для отдыха в кругу семьи и друзей. В проектах особое внимание уделяется детям, их потребностям, сбалансированному развитию. Ресурсы и опыт компании позволяют выполнять все этапы: от проектирования и вовлечения пользователей на стадии прототипирования до строительства, эксплуатации и исследования поведения на реализованных проектах.

The landscape bureau «Alexander Frontov and Architects» specializes in creating public spaces that always become favourite meeting points for families and friends. In our projects, we pay particular attention to children's needs and well-balanced development.

The company's expertise and resources allow to fulfill the complete cycle of works: from concept design and the users' engagement to construction, exploitation and field studies on the realized projects.

АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ



Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия

Russian Aluminium Association Москва, Краснопресненская набережная, 6. +7 495 663 99 50 info@aluminas.ru www.aluminas.ru

Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия (Алюминиевая Ассоциация) объединяет компании, производящие алюминий и продукцию на его основе. Деятельность ассоциации направлена на создание оптимальных условий для развития алюминиевой промышленности и смежных с ней отраслей.

Aluminum Association (Association of Aluminium Producers, Suppliers, and Consumers) was established in December 2015 with the support of the Russian Ministry of Industry and Trade. The Association's activities are aimed at creating optimal services to develop aluminium and aluminium-related industries, including aviation, automobile and rail car manufacturing, shipbuilding, energy, oil and gas sectors as well as construction. The Association comprises more than 100 enterprises that produce high-added value products. The Association also manages more than thirty large-scale projects, with the aim to expand aluminium consumption in Russia, increase the share of national aluminium production in the domestic market and export potential of Russian aluminium companies.

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Analytical Center for the Government of the Russian Federation Москва, пр. Академика Сахарова, 12 +7 495 632 97 96 Fax: +7 495 632 97 34 postman@ac.gov.ru www.ac.gov.ru

Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации обеспечивает оперативное информационноаналитическое сопровождение и экспертную поддержку правительственных решений по основным вопросам социально-экономического развития.

В компетенции экспертов Аналитического центра — вопросы цифровизации, больших данных, промышленной политики, транспортной инфраструктуры, финансов, энергетики, сельского хозяйства, транспорта, информационных технологий, стратегического планирования, проектного управления, регионального развития, трудовых отношений, образования, здравоохранения, энергоэффективности и многие другие.

The Analytical Center for the Government of the Russian Federation provides information, analytical and expert support to the Government on key socio-economic development issues.

The competencies of Analytical Center experts include digital transformation, Big Data, industrial policy, transport infrastructure, finance, energy, agriculture, transport, information technologies, strategic planning, project management, regional development, labor relations, education, healthcare, energy efficiency and many others.

АРКТИКА-СВ-ПРОЕКТ



129327, Москва, Анадырский проезд, 17/1 +7 495 471 13 21 info@arktikapro.ru www.arktikapro.ru

Более 50 построенных и сданных в эксплуатацию объектов. Все лицензии и допуски на осуществление профессиональной деятельности. Проверенная годами дружная команда единомышленников. 15-ти летний опыт работы с государственными и коммерческими заказчиками. 90% запроектированных объектов-построено. Больше всего любим качественно делать нашу работу. Испытываем настоящую гордость, когда разработанная документация превращается в интересный, удобный и нужный людям объект.

More than 50 constructed and commissioned buildings.

All licenses and approvals for professional activities. A team of like-minded people, proven over the years, 15 years of experience working with government and commercial customers.

90% of the designed objects are built.

Most of all, we love to do our job in a quality manner. We feel real pride when the developed documentation turns into an interesting, convenient and necessary object for people.

APC-CT

APC.CT

300010, г. Тула, ул. Болдина, 79, пом. II, ком. 12 +7 4872 24 79 81, 55 93 70 archikot@gmail.com www.arsst.ru

С момента основания в 2004 году компания ведет разработку проектов различной степени сложности — градостроительных комплексов, общественных зданий, многоэтажных и частных жилых домов.

Комплексное проектирование ведется внутренними ресурсами компании. Над проектами на постоянной основе работает более 70 сотрудников разных специальностей, ведя интенсивный информационный обмен для принятия согласованных проектных решений. Как генеральный проектировщик компания тщательно контролирует все аспекты работы. Комплексный подход обеспечивает последовательную реализацию архитектурного замысла, а также гарантирует высокое качество и соблюдение сроков при разработке документации.

АРХИ.РУ



Archi.ru

Архи.ру — ведущее, ежедневно обновляемое российское интернет-издание для профессионалов в области архитектуры, дизайна, ландшафта и защиты наследия. Аудитория — более 120 000 уникальных посетителей в месяц. Авторские статьи и рецензии, посвященные новым проектам, постройкам, конкурсам, выставкам и книгам соседствуют с интервью, обзорами прессы, событий, каталогом и новинками в области архитектурных и строительных технологий.

Archi.ru is the leading Russian architectural media with ca. 120 000 unique visitors every month. It is the independent publication that covers national and international architecture, urbanism and heritage preservation.

Archi.ru also serves as a large-scale online resource with a daily digest of Russian press on architecture-related subjects, industry news, database of architects' and firms' profiles, comprehensive events and competitions section etc.

АРХИМАТИКА



АRCHIMATIKA Москва, Большой Строченовский пер., 13, стр. 2, 2 эт., пом. 13 +7 926 576 00 70 msk@archimatika.com

АРХИМАТИКА специализируется на разработке крупных жилых и мультифункциональных комплексов, а также целых кварталов и районов городской застройки. Как генпроектировщик компания выполняет архитектурные, инженерные и конструкторские разделы проекта, осуществляет управление проекта в целом, также сопровождает строительство до ввода в эксплуатацию.

Команда архитекторов, инженеров, практиков и новаторов.

сопровождает строительство до ввода в эксплуатацию. География архитектурных проектов включает страны СНГ. Также в 2019 году был представлен первый проект в Нью Йорке.

Team of architects, engineers, designers and innovators. ARCHIMATIKA specializes on design and planning of large residential and mixed-use development sites as well as planning of whole city districts. The company provides full range of general designer services, such as architecture, MEP, structural design, project management and support of the project till the end of construction.

Geography of architectural projects include the CIS countries. Also the first project in New York was presented in 2019.

АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО РОССИИ



журнал

Architecture and Construction of Russia, journal 101000, Москва, ул. Мясницкая, 40, стр. 6 +7 495 506 93 41 asros@mail.ru www.asrmag.ru

Международное независимое некоммерческое периодическое издание. Распространяется в России, странах СНГ и дальнего зарубежья (Австралия, Австрия, Великобритания, Германия, Италия, Канада, Китай, США, Франция и др.). Входит в перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии (ВАК). Адресовано специалистам, а также всем, кого волнуют вопросы архитектурного формирования благоприятной среды жизнедеятельности человека.

The Journal an independent international non-profit. The magazine is distributed in Russia, CIS and far abroad countries (Australia, Austria, UK, Germany, Italy, Canada, China, USA, France, etc.). Included in the list of serial scientific publications of the Higher Attestation Commission (HAC). Although the magazine is addressed primarily to specialists, and all cultured people, concerned with architectural issues of creating a favorable environment.

АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО АСАДОВА

Architectural Bureau of Asadov, LLC 123242, Москва, Малый Конюшковский пер., 2, пом. 1.19 +7 495 777 91 36 andrey.asadov@gmail.com www.asadov.ru

Московское архитектурное бюро было основано в 1989 году. Основные направления деятельности: разработка проектов с различными функциями-городские комплексы, общественные, культурные и спортивные объекты, многоэтажное и загородное жилье, высотные здания и др. Студия уже приняла участие на многочисленных выставках — «Золотое сечение», «Зодчество» и др., является лауреатом национальной премии и международного архитектурного конкурса (Московская премия-2001, Международный Архитектурный фестиваль-2010 и др.)

История бюро начинается с 1989 года, когда Александр Асадов основал одну из первых персональных архитектурных мастерских в бывшем СССР. В настоящее время он является творческим руководителем Бюро. Директором Бюро является его сын, Андрей Асадов. Количество постоянных сотрудников Бюро составляет около 25 человек. Архитектурный отдел включает в себя 10 ГАПов и 12 ведущих архитекторов.

Moscow-based architectural bureau, founded in 1989. Main activities: development of projects with different functions — urban complexes, public, culture and sport facilities, multistorey and country housing, high-rise buildings, etc. The studio has participated in numerous exhibitions — Golden section, Zodchestvo, etc., is a laureate of national and international architectural competitions and awards (Moscow prize-2001, World Architectural Festival-2010, etc.)

The Bureau's history starts from 1989, when Alexander Asadov founded one of the first personal architectural studio in the former USSR. Now he has a role of it's Creative Director. The director is his son, Andrey Asadov. The number of permanent stuff is about 25 people. Architectural department consist of 10 chief architects and 12 project leading architects.

АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ ЮСУПОВА



YUSUPOV ARCHITECTS
Санкт-Петербург, ул. Бородинская, 1/88, лит. А, пом. 13H +7 812 635 87 77
yus@yusarch.ru
www.yusarch.ru

ООО «Архитектурная мастерская Юсупова» — компания комплексного проектирования. Мы накопили серьезный опыт в сфере проектирования, следим за современными архитектурными тенденциями и понимаем требования и запросы Заказчика. Опыт и знания наших архитекторов, конструкторов, инженеров, технологов и дизайнеров позволяет решать любые проектные задачи нового строительства и реконструкции. Мы верим, что формируем комфортную среду, являющуюся источником вдохновения для новых шагов, достижений и побед.

YUSUPOV ARCHITECTS is an integrated design company. We have accumulated serious experience in design; we follow the architectural trends and understand requirements and request of the Customer. The experience and knowledge of our architects, designers, engineers, technologist and designers allows us to solve any projects tasks for new construction and reconstruction. We are trying to create a comfortable environment that is a source of inspiration for the new steps, achievements and victories.

АРХИТЕКТУРНОЕ БЮРО «ДРУЖБА»

Bureau of architecture Druzhba +7 903 735 14 04 +7 926 227 92 21 info@buredruzhba.com

Бюро «Дружба» — специалисты в проектировании общественных пространств и эксперты в создании детских пространств. Бюро реализует проекты с детьми как с полноценными соавторами и работает на стыке архитектурного проектирования, социальной психологии и педагогики. В бюро разработана концепция «Город для детей», которая объединяет новые подходы к созданию городской среды. ориентированной и предназначенной для детей. Эти подходы основаны на собственном опыте работы с детьми в рамках различных образовательных проектов и результатах исследований российских и иностранных экспертов в области детской психологии. Они с успехом применяются как в коммерческих, так и в социальных проектах, в жилых комплексах, парках, муниципальных дворах и школах. Совместно с междисциплинарной командой педагогов, психологов, исследователей и специалистов по работе с сообществом бюро «Дружба» реализует собственную модель соучаствующего проектирования школьной среды совместно со школьным сообществом (администрацией, родителями, педагогами, учениками).

Druzhba bureau are public and children spaces design experts. The bureau involves kids as their co-authors, it's projects are combination of architecture, social psychology and padagogy. The bureau has developed the concept of «City for Children», which combines new approaches to creating an urban environment, oriented and designed for children. These approaches are based on their own experience in working with kids in various educational projects and advanced ideas of Russian and foreign kid's psychology experts. This approach is successfully used in commercial and social projects, public spaces, parks, city courtyards.

Together with a team of loyal specialists Druzhba bureau implements their model of collaborative design of the school environment in partnership with the school community (administration, parents, teachers, students).

ΑΡΧΠΡΟΕΚΤ



300013, г. Тула, ул. Болдина, 79 +7 4872 24 79 81, 55 93 70 archikot@gmail.com www.arch.company

«АРХПРОЕКТ» — частное проектное бюро.

С момента основания в 2012 году компания ведет разработку проектов различной степени сложности — градостроительных комплексов, общественных зданий, многоэтажных и частных жилых домов. Как генеральный проектировщик компания тщательно контролирует все аспекты работы. Комплексный подход обеспечивает последовательную реализацию архитектурного замысла, а также гарантирует высокое качество и соблюдение сроков при разработке документации.

АРХСТРУКТУРА



Archstruktura Москва, ул. Нижняя Сыромятническая, 10, стр. 9, Центр дизайна «Art Play», офис 337 +7 495 410 27 42 an@archstruktura.com www.archstruktura.ru

Мы создаем уникальные проекты вдохновляющих общественных зданий.

Портфолио компании ARCHSTRUKTURA состоит из детально продуманных и эффективных проектов с яркими, запоминающимися образами.

Специалисты компании имеют редкий для России многолетний опыт проектирования общественных зданий и комплексов. Профессиональное признание подтверждается многочисленными наградами и победами в значимых Российских и международных фестивалях и конкурсах.

We create unique designs for inspiring public buildings.

ARCHSTRUKTURA's portfolio consists of elaborate and effective projects with striking, memorable character.

The company's specialists have many years of experience in designing public buildings and complexes.

Numerous awards and victories in significant Russian and international festivals and competitions confirm professional recognition.

АССОЦИАЦИЯ ИНВЕСТОРОВ МОСКВЫ



Moscow Investors Association Москва, Тургеневская пл., 2, офис 643 +7 495 120 04 68 info@aimos.ru www.aimos.ru www.aiminvest.ru

Некоммерческая организация «Ассоциация инвесторов Москвы» была создана в 1994 году. В настоящий момент Ассоциация насчитывает около 50 компаний-участников. Среди них: инвестиционные, девелоперские, строительные, проектные, консалтинговые компании и другие. Основная цель Ассоциации - содействие участникам инвестиционно-строительного процесса в реализации их проектов, налаживание диалога между ними и властями города Москвы, совершенствование нормативно-правовой базы строительной отрасли, а также обмен опытом.

АССОЦИАЦИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



АПМО

Association of Designers of Moscow Region (ADMR) Москва, ул. Гиляровского, 47, стр. 2 +7 499 686 09 79 apmo.otvetsec@gmail.com www.moproekt.ru

Некоммерческая организация, объединяющая проектные организации в сфере архитектуры и градостроительства на территории Московской области. Задача АПМО - содействовать устойчивому развитию региона, повышать качество проектных решений для создания комфортной среды для жителей Подмосковья.

A non-profit organization that units leading institutions and companies in the field of architecture and urban planning. The main task of ADMR is to promote sustainable development, to improve the quality of design solutions in order to create a comfortable environment for residents of the Moscow Region.

АССОЦИАЦИЯ ЗАСТРОЙЩИКОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Developers Association Москва, ул. Розанова, 6, стр. 7 + 7 910 448 91 44 pr@stroimmo.com

Ассоциация — крупнейшее объединение участников строительной отрасли Подмосковья.
Образована в сентябре 2015 года при поддержке Минстроя МО. В Ассоциацию входят ведущие строительно-инвестиционные компании Московской области.

Создание благоприятных условий для развития строительной отрасли в Подмосковье.

Задачи:

Наша цель:

добросовестных и надежных застройщиков; Выстраивание конструктивного диалога между бизнесом и властью:

Формирование профессионального сообщества

Повышение стандартов качества работы компаний — членов Ассоциации.

The Association is the largest association of participants in the construction industry of the Moscow Region. It was founded in September 2015 with the support of the Ministry of Construction of the Ministry of Defense. The Association includes leading construction and investment companies in the Moscow region.

Our goal:

Creating favorable conditions for the development of the construction industry in the suburbs.

Tasks:

Formation of a professional community of conscientious and reliable developers;

Building a constructive dialogue between business and government; Raising the quality standards of the work of member companies of the Association.

АССОЦИАЦИЯ РАЗВИТИЯ СТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



APCC

Steel construction development association 119034, Москва, ул. Остоженка, 19, стр. 1 +7 495 744 02 63 info@steel-development.ru www.steel-development.ru

АРСС меняет «бетонные» стереотипы инвесторов, девелоперов, архитекторов и проектировщиков, помогая им сделать выбор в пользу металлоконструкций. Ассоциация объединяет всех участников рынка стального строительства: ведущих производителей и поставщиков металлопроката, заводы по производству металлоконструкций, научноисследовательские и проектные институты, архитектурные бюро, образовательные учреждения.

SCDA is working to change the concrete-biased preconceived notions held by investors, developers, architects and designers by making it easier for them to embrace steel. Steel construction market players across the board are members of our Association, from leading manufacturers and vendors of rolled products and metal structure factories to R&D and design bureaus to architecture firms and educational institutions.

АТРИУМ

ATRIUM

Архитектурная мастерская

am Atrium 123022, Москва, Столярный переулок, 3, корп. 13 +7 495 607 07 74 atrium@atrium.ru

Антон Надточий и Вера Бутко основали собственную архитектурную мастерскую в 1994-м году. Компания ATRIUM имеет многолетний опыт проектирования школ и образовательных учреждений, многие ее проекты сумели завоевать значимые награды и премии, а реализованные школа-интернат в Кожухово и школа «Летово» в Новой Москве стали прецедентами, которые задали новую планку качества и существенно повлияли на всю отрасль проектирования образовательных пространств.

БЕЛГОРОДОБЛПРОЕКТ

Open Joint Stock Company «Belgorodoblproekt» 308002, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Мичурина, 62 +7 4722 73 20 84 +7 905 878 82 81 Fax: +7 4722 50 50 17 info@oblpro.ru www.beloblpro.ru



- «Белгородоблпроект» специализируется на оказании широкого спектра услуг и выполняет весь перечень проектных работ:
- Инженерно-строительные изыскания
- Обследование зданий и сооружений
- Градостроительное проектирование
- Проектирование зданий и сооружений, наружных сетей и коммуникаций
- Проектирование автодорог и мостов
- Благоустройство и озеленение
- Реставрация объектов культурного наследия
 Профессионализм и ответственность ключевые преимущества нашей компании.
- «Belgorodoblproekt» specializes in providing a wide range of services and performs design works:
- Engineering survey
- · Inspection of buildings and structures
- Urban planning
- · Design of buildings and structures, external networks and communications
- · Design of roads and bridges
- · Landscaping and gardening
- · Restoration of cultural heritage sites

Professionalism and responsibility are the key advantages of our company.

БЮРО АВЪ



123104, Москва, ул. Малая Бронная, 12, стр. 4, пом. 50 +7 916 672 59 42 Info@arvorontsov.com

«Бюро АВЪ» - Архитектурное Бюро, основанное в 1994 году Алексеем Воронцовым. С 2013 г. работой Бюро руководит Наталья Воронцова.

За время своего существования творческим коллективом Бюро создано более 300 проектов зданий и сооружений различных типов: офисные, жилые, культовые, общественные и образовательные. Более 60 реализованных проектов. С 2016 года команда Бюро приняла участие в проектирование семи образовательных объектов на территории Москвы и Московской области.

«Бюро ABЪ» - is a Studio for sustainable architecture, urbanism and design founded in 1994 by Alexey Vorontsov. From 2013 the head of the studio is Natalia Vorontsova.

They and the team around them developed over 300 projects of a wide range of building types: offices, residential, healthcare, civic, culture and education, over 60 of them were erected.

Since 2016 Studio worked on 7 projects of schools situated in Moscow and Moscow District.

ВЕКТОР ПРОЕКТ



Vektor Proekt Москва, Варшавское ш., 148, БЦ «РТС», офис 201 +7 499 390 59 65 info@vektorproekt.ru www.vektorproekt.ru

«Вектор Проект» является проектной компанией на рынке проектирования общественных и промышленных зданий. Комплексный подход к решению вопросов, позволяют нам выполнять поставленные задачи на высоком уровне. Наша компания оказывает услуги по инженерным изысканиям, разработке проекта, прохождению экспертизы, ведению авторского надзора за строительством и вводом объектов в эксплуатацию:

- Физкультурно-оздоровительные комплексы
- Торгово-развлекательные центры и магазины шаговой доступности
- Административно-офисные и общественные здания
- Производственно-промышленные и складские здания Большой опыт взаимовыгодного сотрудничества с ведущими Индустриальными парками города Москвы и Московской области, крупными генеральными подрядчиками и девелоперскими компаниями.

ВЕКТОР СТРОЙФИНАНС



VectorStroyFinance, CJSC 119435, Москва, ул. Малая Пироговская, 18, стр. 1, офис 507 +7 495 926 92 40 pr@vsfinance.ru

«ВекторСтройФинанс» - девелоперская компания, реализующая в Москве объекты жилой движимости начиная с 2004 года. Первыми работами девелопера стали проекты по реконструкции аварийных жилых домов в центре столицы. За время работы на рынке недвижимости в Московском регионе, Тульской и Воронежской области компания «ВекторСтройФинанс» зарекомендовала себя как надежный застройщик, успешно реализовав десятки проектов в сфере девелопмента.

Текущий портфель проектов компании насчитывает более 400 тыс. кв.м. Флагманский проект «ВекторСтройФинанс» — ЖК «Кварталы 21/19» на юго-востоке Москвы.

ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ



журнал

Herald of Education of Russia, journal 127015, Москва, ул. Новодмитровская, 5A, стр. 1, офис 302 +7 499 136 55 51 vest.obr@mail.ru

Журнал «Вестник образования России» с 2019 года является единственным печатным изданием официальных документов российской сферы образования. В нашем журнале публикуются правовые и нормативные акты Президента и Правительства РФ, Минпросвещения и Минобрнауки России, Рособрнадзора и Росмолодежи, Общероссийского Профсоюза образования, решения и рекомендации Комитетов Государственной Думы и Совета Федерации ФС РФ по образованию и науке, министерств и ведомств, сопричастных вопросам образования.

Since 2019, the Journal «Herald of Education of Russia» is the only printed publication of official documents of the Russian education sector. Our journal publishes legal and regulatory acts of the President and the Government of the Russian Federation, the Ministry of Education and the Ministry of Education and Science of the Russian Federation, Rosobrnadzor and Rosmolodezh, the All-Russian Trade Union of Education, decisions and recommendations of the State Duma Committees and the Federation Council of the Federal Assembly of the Russian Federation on education and science, ministries and departments related to education.

ВИТРУЛАН ТЕКСТИЛЬГЛАС



VITRULAN Textile Glass GmbH (Германия) 107023, Москва, ул. Электрозаводская, 24, БЦ «Преображенский», 6 эт., офис 606 +7 495 175 35 32 sales,russia@vitrulan.com www.vitrulan.ru

Немецкая компания VITRULAN Textile Glass GmbH является ведущим европейским производителем настенных покрытий из стеклоткани и стеклохолста.

Сейчас мы представляем российскому рынку новую линейку SYSTEXX by Vitrulan, которая обладают рядом уникальных технических характеристик. Материалы прекрасно армируют стены и перекрывают трещины, ударопрочны, не вызывают аллергии и безопасны для здоровья, а многообразие фактур и дизайнов позволит воплотить в жизнь любую творческую задачу.

A German company VITRULAN Textile Glass GmbH is a leading European supplier of wall coverings made of fiberglass and fleeces. Now we introducing to Russian market a brand new range SYSTEXX by Vitrulan, which has a number of unique technical features. The products perfectly reinforce walls and cover cracks, are impact-resistent, do not cause allergies and are safe for health, while a variety of textures and designs will make it possible to bring to life any creative idea.

ГЕЛИОС



GELIOS, LLC 115054, Москва, 5-й Монетчиковский пер., 16, эт. 0, пом. II, ком. 2, офис 34 +7 495 943 66 88 gelios-ooo@mail.ru, mail@aquavis.ru

ООО «ГЕЛИОС» занимается производством качественных полиуретановых пен, смол и гелей

«АкваВИС». Также компания предлагает услуги выполнения гидроизоляционных работ: герметизация «холодных» и деформационных швов бетонирования железобетонных конструкций

любого объема и степени сложности. Гидроизоляция с помощью инновационных технологий и составов собственной торговой марки, является одной из самых эффективных и надежных, используется на заглубленных автостоянках, переходах, коллекторах.

GELIOS LLC is engaged in the production of high-quality polyurethane foams, resins and AquaVIS gels. The company also offers waterproofing services: sealing of cold and expansion joints for concrete casting of reinforced concrete structures of any volume and complexity. Waterproofing with the help of innovative technologies and compositions of our own brand, is one of the most effective and reliable, used in buried parking lots, passages, collectors.

ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ



НИУ ВШЭ

HSE University 101000, Москва, ул. Мясницкая, 20 +7 495 772 95 90, доб. 15471 vhimchuk@hse.ru www.gasis.hse.ru

Проектное бюро:

- проводит комплекс обследовательских работ: камеральная обработка данных, визуальное обследование, инструментальное обследование;
- специализируется на проведении комплекса проектноизыскательских работ для строительства и реконструкции объектов промышленного и гражданского назначения;
- сопровождает службу технического заказчика от этапа разработки технического задания до этапа согласования и экспертизы проектно-сметной документации, осуществляет авторский надзор:
- занимается проектированием и инжинирингом, в том числе на базе технологий ВІМ.

В разработке проектных решений бюро использует зарубежный опыт, активно применяет принцип трансформируемых пространств, использования общественных коммуникационных пространств (атриумов). Разработка проектных решений ведется строго с соблюдением действующих технических и нормативных документов, требований государственных стандартов и современной образовательной среды, а также с учетом климатических, сейсмических и социально-демографических условий регионов Российской Федерации.

Project Bureau:

- carries out a set of survey works: desk data processing, visual examination, instrumental examination;
- specializes in carrying out a complex of design and survey works for the construction and reconstruction of industrial and civil facilities;
- accompanies the technical customer service from the stage of development of technical specifications to the stage of coordination and examination of design and estimate documentation, carries out field supervision;
- engaged in design and engineering, including those based on BIM technologies.

In developing design solutions, the bureau uses foreign experience, actively applies the principle of transformable spaces, the use of public communication spaces (atriums).

Development of design solutions is carried out strictly in compliance with current technical and regulatory documents, the requirements of state standards and the modern educational environment, as well as taking into account climatic, seismic and socio-demographic conditions of the regions of the Russian Federation.

ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ



FAI Glavgosexpertiza of Russia Москва, Фуркасовский пер., 6 +7 495 625 95 95, 540 70 96 info@gge.ru www.gge.ru

Главгосэкспертиза России является государственным учреждением, подведомственным Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации. Это команда профессионалов строительной отрасли, внедряющая высочайшие стандарты качества обоснования решений о капитальных вложениях, экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства для обеспечения безопасности граждан, эффективности капитальных вложений и развития инфраструктуры России.

FAI Glavgosexpertiza of Russia is a non-profit organization established for executing works and rendering services to exercise the powers of the Ministry of Construction of Russia in the sphere of organization and conducting state expert appraisal of design documentation and engineering survey results.

ГЛАВНОЕ АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МОСКОМАРХИТЕКТУРЫ

ГБУ «ГлавАПУ»

GBU «GlavAPU» 125047, Москва, Триумфальная пл., 1 +7 499 250 16 82 press@glavapu.mos.ru www.glavapu-mos.ru

ГБУ «ГлавАПУ» - подведомственная организация Москомархитектуры, которая на протяжении вот уже 27 лет занимается градостроительным проектированием и формированием архитектурного облика Москвы, разрабатывая уникальные и современные планировочные решения. Сотрудниками ГБУ «ГлавАПУ» являются, как признанные мастера своего дела, так и молодые специалисты.

The State Budgetary Institution «GlavAPU» is a subordinate organization of the Moscow City Architecture Committee, which for 27 years has been engaged in the town-planning design and the formation of the architectural image of Moscow, developing unique and modern planning solutions. The employees of GBU «GlavAPU» are recognized masters of their craft and young specialists. The employees of GBU «GlavAPU» are both recognized masters of their job and young professionals.

ДАЙСОН



119048, Москва, ул. Усачева, 35А +7 499 530 12 12 www.dyson.com.ru

Dyson — глобальная технологическая компания с инженерными и испытательными центрами в Малайзии, Сингапуре, на Филиппинах и в Великобритании. В штат сотрудников Dyson по всему миру входят более 12 000 человек, в том числе 4 500 инженеров и научных сотрудников. В настоящее время компания Dyson разрабатывает технологии в шести основных направлениях: сушилки для рук Dyson Airblade™, устройства климатического контроля, светодиодные светильники, полноразмерные и беспроводные пылесосы и продукты для волос – фен Dyson Supersonic и стайлер Dyson Airwrap.

Dyson is a global technology company with engineering and testing operations in Malaysia, Singapore, the Philippines and the UK. Dyson employs over 12,000 people globally including 4,500 engineers and scientists. Now Dyson represents products in 6 fields: corded and cordless vacuum cleaners, environmental control appliances, hand dryers Dyson Airblade", lightning and hair beauty products - Dyson Supersonic hair dryer and Dyson Airwrap.

ИНГРАД





ГК «Инград» — крупная инвестиционно-девелоперская компания, которая ведет свою деятельность с 2012 года. Группа компаний «Инград» специализируется на строительстве жилых кварталов комфорт и бизнес-класса. В настоящее время INGRAD ведет реализацию девятнадцати проектов в Москве и Московской области площадью свыше 2,2 млн кв. метров (NSA). Более 2000 детей учатся в 3 современных школах, построенных ГК «Инград». Компанию контролирует «Концерн «РОССИУМ» Романа Авдеева.

The Ingrad Group is one of the largest and best-known property developers in Moscow region.

According to Forbes Magazine, the Ingrad Group heads the top 5 fast growing companies in Russia.

The company ranked 74th in the rating of the most expensive public companies in Russia.

Its diversified by price range and location portfolio includes 19 projects at various stages of development completion.

More than 2000 children study in 3 modern schools built by Ingrad.

ДИРЕКЦИЯ «ШКОЛА-2025»



ФГБУ (Федеральное государственное бюджетное учреждение) Federal State Budgetary Institution -Москва, ул. Маши Порываевой, 7, стр. А +7 499 975 10 60

ФГБУ «Дирекция «ШКОЛА-2025» осуществляет деятельность по сопровождению реализации программ и проектов в сфере образования, мониторингу информационного обеспечения реализации программ, проектов и мероприятий, контролю за эффективностью их реализации.

Federal State Budgetary Institution - Direction School-2025 maintains support programmes and projects in the education sector, oversees relevant media communications, ensures efficiency control over the programmes and projects executed.

ИНТЕР



INTER, JSC 109428, Москва, ул. Зарайская, 21, пом. 311, офис 1201 +7 495 923 94 34 aointer@mail.ru, palkin@kama-osp.ru

- Эскизные и предпроектные проработки по застройке территории;
- Проектирование детских дошкольных учреждений;
- Проектирование школ:
- Проектирование многоэтажных жилых домов;
- Проектирование административных и общественных зданий. гостиниц, многофункциональных комплексов;
- Проведение проектных работ по реконструкции зданий;
- Проектирование наружных и внутренних сетей;
- Сопровождение и защита в согласующих инстанциях разработанных проектных решений:
- Авторский надзор за процессом строительства.
- · Conceptual and preliminary design for building development;
- · Engineering of preschool facilities (kindergartens);
- · School engineering;
- · Engineering of multistorey apartment houses;
- · Administration and public buildings engineering, hotels and multifunctional complexes engineering;
- · Project design for renovation of buildings;
- · Engineering of external and internal utilities;
- · Carrying out the process of approval of developed engineering documents in governmental agencies;
- · Construction supervision.



INGRAD

ИПРОМАШПРОМ



IPROMASHPROM, JSC Москва, Суворовская пл., 1/52 +7 499 978 15 40 ipmp@ipromash.ru

Проектный институт ИПРОМАШПРОМ основан 11 ноября 1937 года. Комплексное проектирование строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения предприятий ракетно-космической промышленности, зданий и сооружений промышленного и общегражданского назначения.

The IPROMASHPROM design institute was established in 1937. Design of construction, expansion, reconstruction and technical reequipment of the space-rocket industry enterprises, buildings and facilities of industrial and civil engineering appointment.

ИСКУ ИНТЕРЬЕР СП



Финляндия

учебной среды.

needs!

Isku Interior SP, Finland
Офис в Москве: Большой Сергиевский пер., 10
Офис в Санкт-Петербурге: Большой Сампсониевский пр., 4-6, лит. А, пом. 7H
+7 495 926 15 31
contact@isku.com
www.interior.isku.com/ru

ISKU – финский мебельный концерн, основанный в 1928 году, одно из ведущих предприятий Северной Европы, предлагающее интерьерные решения и мебель для образовательных учреждений, сферы здравоохранения, офисных и общественных пространств.
Активное обучающее пространство ISKU представляет из себя мобильный, функциональный, экологичный и безопасный интерьер. Адаптируемое учебное пространство легко меняется в соответствии с конкретными потребностями, оно вдохновляет и раскрепощает мышление, формирует мотивацию учеников и преподавателей, создает комфортные

Isku is a Finnish family business established in 1928, it is one of the most modern production facilities in the North European furniture industry. Isku offers interior solutions and furniture for educational, medical, office and public spaces.

условия для обучения. Мы поможем Вам подобрать решения

из ассортимента ISKU, которые идеально подойдут для Вашей

Isku active learning means flexible, functional, ecological and safe environment which can be easily adapted to meet the specific needs of everyone, it inspires creativity and desire to learn, motivates both teachers and students, creates comfortable learning environment.

We are happy to help you to choose Isku products which will best serve your

КЖ ГРУПП



QL GROUP Ltd 108811, Москва, 22-й км Киевского ш., п. Московский, 4, стр. 1, пом. 553A, офис 7 +7 499 389 40 75 +7 916 521 49 70 manager@tpvcrumb.ru www.tovcrumb.ru

- Устройство безопасных детских и спортивных площадок (Safety Play) «под ключ», в соответствии с европейскими стандартами безопасности. Safetyplay Economy с использованием окрашенной резиновой крошки собственного производства.
- Собственное производство окрашенной резиновой крошки.
- Эксклюзивные поставки цветной каучуковой крошки «TPV Rosehill» (Великобритания).
- Эксклюзивные поставки оборудования для детских и спортивных площадок компании «SutcliffePlay» (Великобритания), адаптированного для детей с ограниченными возможностями.
- Эксклюзивные поставки оборудования и расходных материалов компании «FLEET» (Великобритания) для разметки спортивных площадок с любым покрытием.
- Safety surfaces for children's playgrounds and sports grounds (Safety Play), in accordance with the European safety standards
- A coloured granule formed by painting black rubber granules using our in house specialist production plant.
- · Exclusive suppliers of colored rubber crumb «TPV Rosehill» (UK).
- Exclusive suppliers of equipment for children's play areas and sports grounds of Sutcliffe Play company (UK) adapted for children with disabilities in addition to their conventional range.
- Exclusive suppliers of line marking equipment for «FLEET» (Great Britain) for marking sports surfaces of all types.

КОМБИНАТ «ВОЛНА»



Kombinat «Volna», JSC г. Красноярск, ул. Мусоргского, 15 +7 391 274 64 65 volna@sibcem.ru, marketing@sibcem.ru www.volnak.ru, www.volnacolor.com, www.vicolor-fasad.com, www.берген-сайдинг.рф

ООО «Комбинат «Волна» (дочернее предприятие АО «ХК «Сибцем») входит в тройку крупнейших предприятий в России по производству хризотилцементных изделий: цветные кровельные листы «Волнаколор», фасадные панели «Виколор» с гладкой и текстурированной поверхностью, фасадные плиты с натуральной каменной крошкой «Красстоун», Сайдинг «БЕРГЕН»-цветные, удобные в монтаже стеновые панели, а также недорогую «серую» продукцию - шифер, плоский лист и напорные и безнапорные трубы.

КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



123592, Москва, ул. Кулакова, 20, корп.1, офисно-деловой центр «Орбита-2», 10 и 11 этаж +7 498 602-84-70 mosoblarh@mosreg.ru www.mosoblarh.mosreg.ru

Московская область – регион с высокой строительной активностью и важнейшей экологической функцией «зеленых легких» столицы. Одним из основополагающих принципов градостроительной стратегии субъекта сегодня является сохранение баланса между развитием и качеством окружающей среды. Задачами Комитета по архитектуре и градостроительству является обеспечение условий для устойчивого развития региона, повышения качества жизни населения, роста экономики, создания современной инфраструктуры и облика городов.

КРИСМАС+



Christmas+, JSC 191119, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, 6 +7 800 302 92 25 +7 812 575 54 07, 575 55 43, 575 57 91, 575 50 81 Fax: +7 812 325 34 79 info@christmas-plus.ru www.shop.christmas-plus.ru

30-летний опыт оснащения учебных лабораторий и образовательных организаций в целом. Производство учебного оборудования и мебели. Оснащаем организации от дошкольного до высшего профессионального образования: учебные кабинеты и аудитории, лаборатории, актовые залы, столовые, гардеробные, учительские, библиотеки, рекреационные помещения и пр. От небольших поставок до комплексного оснащения «под ключ». Выбрав нашу компанию, вы экономите время, трудовые и финансовые ресурсы.

ЛАБОРАТОРИЯ ДИЗАЙНА ШКОЛЫ ДИЗАЙНА НАЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

HSE Design Lab 101000, Москва, ул. Мясницкая, 20 +7 495 772 95 90, 772 95 99 Fax: +7 495 628 79 31 nlogutova@hse.ru www.design.hse.ru

Лаборатория дизайна НИУ ВШЭ — это дизайн-бюро и проектная лаборатория, где работают графические и вебдизайнеры, аниматоры, иллюстраторы и дизайнеры среды, преподающие в Школе дизайна.

С 2013 года Лаборатория дизайна выполнила ряд успешных проектов по дизайну и брендингу для российских образовательных учреждений и государственных корпораций. Школа дизайна — подразделение ведущего университета России — Высшей школы экономики, входящей в список 50 лучших молодых университетов мира.

HSE Design Lab — bureau where talented senior students work teaming up with experienced art directors. The Laboratory integrates commercial projects in the areas of branding, environmental and interior design, book publishing etc. Due to the harmonious combination of an analytical approach, practical competence and constant study of the most modern approaches, the Laboratory successfully works with both large customers and young startups.

Lab is a part of the Higher School of Economics, one of the leading universities in Russia, a participant of Top 50 in the Young University Ranking.

МАГНИТО-КОНТАКТ



MAGNITO-KONTAKT, Ltd 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51в, пом. Н4 +7 4912 45 16 94, 45 37 88 +7 495 320 09 97 451694@bk.ru

«Магнито-контакт» более 20 лет создает продукцию для обеспечения пожарной безопасности, приборы для защиты и охраны объектов от проникновения.

Предприятие разрабатывает, производит и поставляет датчики на базе герметичных контактов.

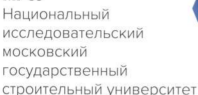
Датчики устойчивы к воздействию внешних факторов, работоспособны в широком диапазоне температур, влажности, стойки к воздействию химически активных сред и пыли. Герметичный электрический контакт обеспечивает защищенность во взрывоопасных и пожароопасных средах.

«Magnito-Kontakt» for more than 20 years creating products to provide fire safety devices for protection of objects from penetration.

The company develops, manufactures and supplies sensors on the base of reed switches

The sensors are resistant to external factors, to chemically active media and dust, workable in a wide range of temperatures, humidity. Sealed electrical contact provides protection in explosive and fire hazardous environments.

МГСУ





MOSCOW STATE UNIVERSITY OF CIVIL ENGINEERING (National research University), Federal state budget educational institution of higher education +7 495 781 80 07 kanzamgsu.ru www.mgsu.ru

Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет — это одна из ведущих образовательных и научных организаций в России в области строительства, занимающаяся в том числе вопросами комплексного проектирования объектов социального назначения. В состав университета входит научно-исследовательский институт проектирования, а также еще более 20 научно-технических подразделений по всем направлениям строительной науки, что позволяет НИУ МГСУ реализовывать проекты любой сложности.

Moscow State University of Civil Engineering (MGSU) is one of the leading educational and scientific organizations in Russia in the field of construction. MGSU involved in comprehensive design of facilities of various purposes. The University includes a research and development institute of planning and design, as well as more than 20 scientific and technical departments in all areas of civil engineering, which allows us to implement projects of any complexity.

МЕДИА ГРУППА «ОРБИТА»



Media Group Orbita, Ltd Москва, Ярославское шоссе, 26 Б, стр. 3 +7 495 662 69 96 info@stroyorbita.ru www.stroyorbita.ru

Журнал «Строительная орбита» - общероссийский, отраслевой журнал, издается с 2003 года, является независимым информационно-аналитическим изданием.

Журнал является информационным партнером крупнейших строительных форумов, ассамблей, саммитов.

STROITELNAYA ORBITA is an interregional analytic magazine. The main goal of our edition is to inform professionals and broad audience on the latest achievements in construction industry.

МИНЕРАЛ КОЛОР

Франция



МІNERAL COLOR (France)
Филиал по продажам
в России и СНГ:
141231, Московская обл.,
Пушкинский р-н, пос. Лесной,
ул. Советская, 1
+7 495 781 00 87
Fax: +7 495 781 00 17
info@mineralcolor.ru

Французский производитель современных декоративных отделочных материалов:

акриловых флоков, в том числе для наливных полов, декоративных красок, штукатурок, блесток (глитеров) и многого другого!

Поставки без посредников со склада российского филиала фирмы в Москве.

French producer of modern decorative finishing materials: acrylic flocks, including for bulk floors, decorative paints, plasters, spangles (glitter's) and many other!

Deliveries without intermediaries from a warehouse of the Russian branch of a company in Moscow.

МОСКОВСКИЙ АРХИТЕКТУРНЫЙ ИНСТИТУТ

Государственная академия

Moscow Institute of Architecture (State academy) Москва, ул. Рождественка, 11/4, корп. 1, стр. 4 +7 495 621 48 08 dos@marhi.ru www.marhi.ru

Московский архитектурный институт (Государственная академия) - МАРХИ имеет 250-летнюю историю и является ведущей архитектурной школой России.

В течение десятилетий МАРХИ готовит специалистов высшей квалификации для архитектурных школ России и стран СНГ. Институт имеет связи со многими архитектурными и художественный ВУЗами за рубежом.

В настоящее время в МАРХИ обучается около 1700 студентов и аспирантов. Среди них жители России, стран СНГ, Европы, Азии, Северной и Южной Америки. В институте имеются различные возможности повышения квалификации. Институт готовит аспирантов, которые после написания и успешной защиты диссертации на специальном Ученом Совете получают научную степень кандидата архитектуры (эквивалент степени «Доктора философии» на Западе).

Учредителем ВУЗа является Российская Федерация, функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство образования и науки РФ.

В институте работают около 400 штатных преподавателей, из них 138 профессоров и доцентов: 66% преподавателей имеют учёные степени докторов и кандидатов наук. Образование осуществляется на русском языке.

МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ



автономная некоммерческая организация

Autonomous non-commercial organization «Directorate of the Moscow International Education Fair» 127051, Москва, Петровский бул., 3, стр. 2, пом. 1, комн. 2 +7 916 776 79 81 valeriygoncharov@mmco-expo.ru

Московский международный салон образования (ММСО) – крупнейшее мероприятие в сфере образования России: открытый форум и самая масштабная в стране выставка новых образовательных технологий, инфраструктурных и интеллектуальных решений. Салон является платформой для развития диалога образовательного и экспертного сообществ, государственных институтов и бизнеса по актуальным вопросам настоящего и будущего системы образования, площадкой привлечения внимания российского и иностранного бизнеса к участию в российском образовательном процессе, в том числе в форме государственно-частного партнерства. В 2019 году салон посетили 55 тысяч человек, были представлены 400 компаний, было проведено более 1000 мероприятий деловой программы.

Moscow International Education Fair (MIEF) is the major event of Russian educational sector, an open forum, and the largest exhibition of new educational technologies, as well as infrastructural and intelligent solutions. The Fair serves as a platform for dialogue between educational and expert communities, state institutions, and business on the present and future issues of the educational system. The MIEF engages Russian and foreign businesses to contribute to Russian educational process, in particular, in a form of public-private partnerships. In 2019 MIEF had 55 000 visitors, 400 exhibitors and more than 1000 events of Business program.

МОСРЕГИОН ПРОЕКТ



Mosregionproekt, LLC 144001, Московская обл., г. Электросталь, ул. Захарченко, 4, офис 2 +7 496 579 35 90 Info@mosregpro.ru www.mosregpro.ru

Архитектурная проектная мастерская ООО «Мосрегионпроект» ведёт свою деятельность в области архитектурногостроительного проектирования муниципальных и коммерческих зданий жилого, общественного назначения с 2013 года. Принцип работы - полный комплекс проектных услуг: от концепции до сдачи объекта в эксплуатацию. Особое внимание уделяем внимательному и бережному подходу к городской среде, поэтому предлагаем только эстетические решения для наших объектов, при этом сохраняя максимальную эффективность экономических показателей. Наш коллектив - опытные специалисты, выпускники строительных и архитектурных ВУЗов.

МОССТРОЙИНФОРМ



MOSSTROYINFORM, SBI Москва, ул. 2-я Брестская, 6 +7 499 250 35 82 dom6@str.mos.ru www.msi.mos.ru, www.dom6.ru

ГБУ «Мосстройинформ» – информационноаналитический центр, известный среди жителей столицы и профессионального сообщества под брендом «Дом на Брестской». Одно из направлений деятельности учреждения – конгрессно-выставочное. Оно нацелено на информирование об основных тенденциях градостроительной политики в Москве. Здание «Мосстройинформа» располагается в пяти минутах ходьбы от станции метро «Маяковская» и в десяти минутах от станции метро «Белорусская» по адресу: ул. 2-я Брестская, дом 6.

SBI Mosstroyinform is the informational analytical center, known among residents of the capital and the professional community under the brand «Dom na Brestskoy». Exhibitions are the one of the activities of the institution. Their aims are to inform about the main trends of urban planning policy in Moscow. «Dom na Brestskoy» is located in the center of Moscow, just five minutes' walk from «Mayakovskaya» metro station and ten minutes from «Belorusskaya» metro station. Our address: Moscow, 2nd Brestskaya street, bld 6.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ ПОСТАВЩИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

National Union of Educational Suppliers 107023, Москва, площадь Журавлёва, 2, стр. 2 +7 985 211 38 90, +7 903 974 09 83 6909973@mail.ru

Национальный союз поставщиков образовательных организаций (НСПОО) - общероссийская некоммерческая организация, объединяющая разработчиков, производителей и поставщиков средств обучения, созданная, чтобы помочь своим членам найти надежные каналы для выхода на российский и зарубежный рынки.

HEOKA





Проектирование общественных, жилых и производственных зданий от концепта до ввода в эксплуатацию, включая все разделы проектной документации.

Design of public, residential and industrial buildings from concept to commissioning, including all sections of the project documentation.

НИИПРОЕКТ



SBI MR (State Budgetary Institution of the Moscow Region) «NIIPROEKT» 117342, Москва, ул. Обручёва, 46 +7 495 334 71 20 www.niiproekt.ru

Более 50 лет ГБУ МО «НИИПРОЕКТ» выполняет полный комплекс работ на всех стадиях проектирования. За более чем 50 лет по проектам института в Московской области построено свыше 10 миллионов квадратных метров жилья, более 500 детских садов и школ, а также более 2000 объектов производственного, сельскохозяйственного и торгового назначения, подготовлены генеральные планы поселений. правила землепользования и застройки более, чем для трети территории Московской области.

More than 50 years SBI MR "NIIPROEKT" performs a full range of works at all stages of design. For more than 50 years, the Institute has built more than 10 million square meters of housing, more than 500 kindergartens and schools, as well as more than 2,000 industrial, agricultural and commercial facilities in the Moscow region, prepared master plans for settlements, land use and development rules for more than a third of the territory of the Moscow region.

НИЦ «СТРОИТЕЛЬСТВО»



Москва, 2-я Институтская ул., 6, корп. 1 www.cstroy.ru

АО «Научно-исследовательский центр «Строительство» научно-технический лидер строительного комплекса России. На протяжении уже 90 лет основной задачей Центра является обеспечение эффективности, надежности и безопасности строительных работ и всего строительного комплекса страны в целом

Большинство крупных промышленных, гражданских, военных объектов страны успешно строились и продолжают строиться с использованием технологических инновационных разработок «НИЦ «Строительство» и с участием специалистов центра. В составе Научно-исследовательского центра успешно работают 47 узкоспециализированных отраслевых лабораторий, объединенных в 3 крупнейших широко известных в России и за рубежом научно-исследовательских института: Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций имени В.А. Кучеренко (ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко), Научно-исследовательский, проектноконструкторский и технологический институт бетона и железобетона имени А.А. Гвоздева (НИИЖБ им. А.А. Гвоздева), Научно-исследовательский, проектно-изыскательский и конструкторско-технологический институт оснований и подземных сооружений имени Н.М. Герсеванова (НИИОСП им. Н.М. Герсеванова).

НОВАЯ РАСА



344022, г. Ростов-на-Дону, ул. Восточная, 51А/55, офис 4 www.new-rasa.com

ООО «Новая РАСА» с 2005 г. занимается архитектурным проектированием, дизайном интерьеров, концептуальным проектированием.

У нашей команды есть опыт создания как небольших частных объектов, так и общественных сооружений. Мы предоставляем полный комплекс проектных работ, осуществляем авторский надзор. Все работы выполняются на основании свидетельства СРО-П-127-27012010 (регистрационный номер 127-П №012-2) о допуске к видам проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. В своей работе мы основываемся на индивидуальном подходе к каждому Заказчику. Андрей Дойницын - ГАП, руководитель и единственный учредитель архитектурного бюро «Новая РАСА». С 1999 г. работает преподавателем в Южном Федеральном Университете (ЮФУ) на кафедре «Основы Архитектурного и Художественного Проектирования» (ОАХП), доцент кафедры, член Союза архитекторов России. Наше архитектурное бюро участник и победитель специализированных конкурсов по архитектуре и дизайну.

Architect's studio New R.A.S.A. since 2005 is engaged in architectural design, interior design, conceptual design.

Our team has experience in creating both small private facilities and public facilities. We provide a full range of design works, provide supervision. All on the basis of certificate SRO-P-127-27012010 works on the admission to kinds of design works, which influence safety of objects of capital construction. In our work we are based on an individual approach to each Customer. Andrey Doynitsyn - chief architect, leader and the only founder of the Architect's studio New R.A.S.A. Since 1999 works as a teacher at the southern Federal University (SEU) at the Department of Fundamentals of Architectural and Artistic Design (OAHP), associate Professor, member of the Union of Architects of Russia. Our Architect's studio is a participant and winner of specialized competitions in architecture and design.

новый дом

NOVIY DOM Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, 139, стр. 72 +7 495 739 92 88 info@noviy-dom.ru www.noviy-dom.ru



Компания «НОВЫЙ ДОМ», является дочерней компанией группы КНАУФ и занимается производством Prefab – конструкций (панелей и модулей заводской готовности), применяемых для возведения домов и зданий различного типа

Завод представляет собой пошаговый конвейер, на котором изготавливается более 80% будущего здания. Здесь производятся напольные, потолочные и стеновые prefabпанели и перегородки, из которых на заводе собирается Prefab — модуль готовый к транспортировке на строительную плошадку.

В процессе производства выпускаются готовые prefab - модули с внешней и внутренней черновой отделкой, с интеграцией в панелях пола, потолка и стен всех инженерных систем (электрика, отопление, холодное и горячее водоснабжение, канализация, вентиляция, системы оповещения, интернета, видеонаблюдения и т.д.)

NOVIY DOM is a subsidiary of the KNAUF Group and manufactures prefabricated structures (prefabricated panels and modules) used for the construction of various types of houses and buildings.

The goal of NOVIY DOM is to become the leading innovative Russian enterprise manufacturing prefabricated structures that is a reliable partner for Russian developers and to implement industrial construction standards that include standards for assembling prefabricated housing on foundations and standards for connecting the assembled houses to external networks. The factory produces prefabricated structures (prefabricated panels and modules) for the construction of houses, buildings and structures of various types and purposes. It is a step-by-step conveyor that manufactures over 80% of future buildings. It produces floor, ceiling and wall prefabricated panels and partitions that are assembled at the factory into a prefabricated module ready for transportation to the construction site.

НОВЫЙ ПАРК

New Park Москва, Кронштадтский 6-р, 6, корп. 5, офис 2 +7 495 926 26 74 new-park@mail.ru www.new-park.ru



Компания «Новый парк» является поставщиком высококачественного уличного игрового оборудования. Наша компания учитывает все основные свойства, которыми должно обладать такое оборудование при большом потоке посещаемости игровых площадок детьми. Все оборудование сделано из высококачественных, современных, безопасных, долговечных и прочных материалов, которые гарантируют функциональность, эстетичность и вандалоустойчивость в течение многих лет.

Качество оборудования подтверждено международными и российскими сертификатами. Срок службы оборудования составляет от 10 и более лет в условиях интенсивной эксплуатации в любом климатическом поясе России. Мы представляем широчайшую линейку оборудования, способную удовлетворить самого требовательного Заказчика. При создании своих детских площадок мы используем игровые элементы от ведущих мировых производителей: eibe (производитель № 1 в Германии), Vinci (производитель № 1 в Польше), GSWeb (Корея, мировой лидер в производстве игровых канатных конструкций). Данное оборудование широко представлено более чем в 50 странах, а также в России.

The New Park company is a supplier of the high-quality street game equipment. Our company takes into account all the basic properties that such equipment should have with a large flow of attendance of playgrounds by children. All equipment is made of high quality, modern, safe, durable and durable materials that guarantee functionality, aesthetics and vandal resistance for many years.

The quality of the equipment is confirmed by international and Russian certificates. The service life of the equipment is 10 years or more in conditions of intensive operation in any climatic zone of Russia. We represent the widest range of the equipment capable to satisfy the most exacting Customer. When creating our playgrounds, we use game elements from the world's leading manufacturers; Eibe (manufacturer number 1 in Germany), Vinci (manufacturer number 1 in Poland), GSWeb (Korea, the world leader in the production of gaming rope structures). This equipment is widely represented in more than 50 countries, as well as in Russia.

НОВЫЙ ФОРМАТ



New Format
Московская область,
г. Подольск, ул. Комсомольская, 1
+7 495 367 03 74
info@new-format.su
www.new-format.su

Компания «Новый формат» является дистрибьютором компании «Учкомплект», которая с 2006 года занимается производством высококачественнной мебели для образовательных организаций.

Решения, предлагаемые компанией, предназначены для создания современного и многофункционального образовательного пространства.

Предлагаемая мебель рассчитана на многолетнюю эксплуатацию и способствует созданию эстетичной образовательной среды, строго соответствующей государственным стандартам.

ПИАСТРЕЛЛА



PIASTRELLA, JSC 623388, Свердловская обл., г. Полевской, Восточный промышленный район, 6/1 +7 343 216 12 55, 261 12 60, 216 12 66 petrov@piastrella.ru www.piastrella.ru

Пиастрелла - крупнейший на Урале производитель керамической плитки и керамогранита для полов и вентилируемых фасадов 200х200, 300х300, 400х400, 600х600. Плитка «Пиастрелла» хорошо известна на рынке России и в странах СНГ. Качество продукции подтверждено сертификатами ГОСТ Р.

Plastrella is the biggest producer of ceramic tile and gres porcelain for the floors and ventilated facades 200x200, 300x300, 400x400, 600x600 in the Urals. «Plastrella» tiles are well-known in Russia and CIS. The quality of production is confirmed with GOST certificates.

ПРИЗМ ГРУПП

PRYSM GROUP Москва, ул. Часовая, 28 +7 495 998 55 08 prysm@prysm.group www.prysm.group



PRYSM GROUP осуществляет деятельность в области формирования городской среды. При работе с городскими пространствами и объектами мы следуем принципам «умного города» и биоклиматической архитектуры. Для этого мы используем междисциплинарный подход к задачам. Это позволяет нам принимать оптимальные решения и создавать качественные проектные решения.

PRYSM GROUP is working with urban environment. When we working with urban spaces and objects, we follow the principles of «smart city» and bioclimatic architecture. We use an interdisciplinary approach to the problems to create this. This allows us to make optimal decisions and create high-quality design solutions.

ПРОМТЕХНО ГРУПП



PromTekhnoGrupp 109428, Москва, Рязанский пр-кт, 8A, стр. 1, офис 311 +7 495 232 90 20 info@p-t-grupp.ru www.p-t-grupp.ru

ЗАО «ПромТехноГрупп» занимается разработкой, производством, внедрением и установкой интеллектуальных систем управления освещением и отоплением.

PromTekhnoGrupp CJSC is engaged in the development, production, implementation and installation of intelligent lighting and heating control systems.

ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ УНИКАЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ «АРЕНА»



Project institute ARENA 101000, Москва, ул. Мясницкая, 46/2, стр. 3 +7 495 641 23 17 info@piarena.ru www.piarena.ru

Созданный в 2011 году Проектный институт уникальных сооружений «Арена», специализируется на проектировании объектов спорта, культуры, здравоохранения, коммерческих и жилых комплексов. Коллективом специалистов, вошедшим в состав Проектного института «Арена», спроектированы крупнейшие и важнейшие спортивные объекты страны: Ледовый дворец в Санкт-Петербурге, стадион «Локомотив», Крытый конькобежный центр в Крылатском, Дворец спорта «Мегаспорт» на Ходынском поле в Москве, Центральный олимпийский стадион в Сочи, Ледовый дворец для фигурного катания и соревнований по шорт-треку в Сочи. В процессе строительства стадион ЦСКА в Москве, стадион «Зенит» в Санкт-Петербурге.

Сегодня институт «Арена» выступает как генеральный проектировщик крупных общественных комплексов в различных регионах страны.

The architectural practice Project institute ARENA was founded in 2011. Since the inception our main course in design has been set to developing of sport facilities, stadiums and the vast variety of public and commercial buildings. We are proud to tell that the team of professionals working in ARENA designed several biggest and most significant sport venues in the country. Among them are Ice Palace in St. Petersburg, Speed Skating Center in Krylatskoe (Moscow), Ice Sport Palace MEGASPORT on the Khodynka Field (Moscow), Fisht Olympic Stadium and Iceberg Skating Palace for the XXII Olympic Winter Games in Sochi 2014. Proposals for Arena CSKA in Moscow and Zenit Arena in St. Petersburg were also forged in these walls. Today Project institute ARENA stands as a General Designer for big public venues in different regions of Russia.

ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



Industrial and Civil
Engineering, Journal
127434, Москва,
Дмитровское ш., 9, стр. 2, офис 337
+7 499 609 02 39
pgs@inbox.ru
www.pgs1923.ru

Журнал «Промышленное и гражданское строительство» («ПГС») издается с 1923 года, ISSN 0869-7019. Входит в Перечень ВАК, в базы данных eLibrary.ru, RSCI на платформе Web of Science и др. Распространяется по подписке, подписной индекс в каталоге агентства «Роспечать» «Газеты. Журналы» – 70695. Основная тематика публикаций: проектирование всех видов конструкций; энергоресурсосбережение; реконструкция, реставрация и капитальный ремонт; экология среды обитания; строительные материалы.

Journal «Industrial and civil construction» («PGS») published since 1923, ISSN 0869-7019. Included in the List of VAK, in the database eLibrary.ru, RSCI platform Web of Science, etc. is Distributed by subscription, and the subscription index in the catalogue of Agency «Rospechat» «Newspapers. Magazines» – 70695. The main topics of publications: design of all types of structures; energy saving; reconstruction, restoration and overhaul; ecology of the environment; building materials.

РАДИ ДОМА PRO



Radi Doma PRO 115419, Москва, 2-й Рощинский проезд, 8, офис 505 +7 499 558 17 50 smi@radidoma.ru www.radidomapro.ru

Ради Дома PRO — интернет-издание для профессионалов архитектурно-строительной отрасли. Портал предлагает читателям комплексный взгляд на проблемы и перспективы российского строительства, уделяя особое внимание инновационным решениям в области проектирования и возведения зданий. В разделе «Стройтоваротека» представлена база данных товаров от производителей (более 10 000 статей). Лучшие материалы публикуются в новостных и тематических рассылках, аудитория которых превышает 180 000 специалистов.

РИЗО ЕВРАЗИЯ



RISO EURASIA, Ltd 105318, Москва, ул. Мироновская, 25, 5 эт., офис 2 +7 499 463 51 61, 463 93 72 moscow@riso.ru www.fiso.ru

Традиционное направление деятельности фирмы — это ризографы, представляющие собой оборудование, основанное на принципах трафаретной печати и отличающиеся высокой производительностью, экономичностью и надежностью. Второе направление — это полноцветные принтеры ComColor, самые быстрые полноцветные принтеры, отличающиеся низкой себестоимостью печати, высокой надежностью и экологической чистотой.

The traditional direction of the company is risographs, which are equipment based on the principles of screen printing, and are characterized by high productivity, efficiency and reliability. The second direction is ComColor full-color printers, the fastest full-color printers characterized by low printing costs, high reliability and environmental friendliness.

PEHE



RENE
141207, Московская обл.,
Пушкинский р-н, г. Пушкино,
ул. Грибоедова, 3, офис 20
+7 495 229 43 57
rene@maildisk.ru

ООО «РЕНЕ» успешно работает на образовательном рынке с 2007 года. В настоящее время компания осуществляет комплексное оснащение образовательных организаций всех уровней и типов на всей территории РФ. Предлагая максимальное разнообразие инструментов и материалов для поддержки разных видов учебной и игровой деятельности, компания активно способствует реализации задач, сформулированных в образовательных стандартах. В портфолио компании большое количество успешно реализованных проектов. Формируя наши предложения самым современным оборудованием, мы гарантируем его качество, эффективность использования и технологическую новизну.

Rene LLC successfully operates in the educational market since 2007. Currently, the company provides full-range supply of learning equipment for all levels and types of educational organisations across the entire Russian Federation. By offering the maximum variety of tools and materials to support different types of educational activities, the company actively contributes to the implementation of the tasks written in country's educational standards. The company's portfolio includes a large number of successfully implemented projects. While we supply our offers with the modern equipment, we guarantee its quality, efficiency and technological novelty.

РОССИЙСКАЯ ГИЛЬДИЯ УПРАВЛЯЮЩИХ И ДЕВЕЛОПЕРОВ



Russian Guild of Property Managers and Developers Москва, Бобров пер., 4, корп. 4 +7 495 234 04 00, доб. 338 project@rgud.ru www.rgud.ru

«Российская Гильдия управляющих и девелоперов» (РГУД) - ведущее общественное объединение управляющих и девелоперских компаний России и стран СНГ. РГУД как общественная организация федерального уровня проводит целенаправленную политику по созданию устойчивого к внешним условиям и прозрачного рынка недвижимости.

Основная цель — обеспечение стабильного роста рынка недвижимости России и создание благоприятных условий для повышения профессионализма управляющих и девелоперских компаний.

РГУД сегодня:

- более 500 девелоперских и управляющих компаний;
- более 40 городов России.

Russian Guild of Property Managers and Developers (RGMD) is the association of property managers, developers and other real estate professionals of Russia and CIS countries

RGMD strategic objectives are to enhance the growth of real estate market and increase professional expertise of member-companies. These objectives are implemented in active cooperation with leading international associations, institutions and schools of knowledge. By drawing from worldbest experience RGMD establishes guidelines for doing business in the commercial real estate market of Russia; contributes to the dynamic growth and increased investment potential of regional markets.

CA

газета Союза архитекторов России



The Union of Architects of Russia Newspaper of The Union of Architects of Russia «СА» 123001, Москва, Гранатный переулок, 12 +7 495 690 27 78 Fax: +7 495 695 81 01 sr@uar.ru

Газета «СА» — официальное издание Союза архитекторов России.

Газета информирует членов СА России, представителей органов государственной власти о деятельности организации в России и за рубежом, о действиях руководства Союза по консолидации профессионального сообщества. Издание является информационной площадкой для обсуждения актуальных вопросов профессии, презентации наиболее интересных и ярких творческих идей в архитектуре и градостроительстве.

Newspaper «SA» - the official print media of The Union of Architects of Russia.

The newspaper informs Union members, representatives of state authorities on the activities of the organization in Russia and abroad, on the actions of the leadership of the Union to consolidate the professional community. The publication is an information platform for discussion of topical issues of the profession, presentation of the most interesting and bright creative ideas in architecture and urban planning.

СЕВЕРНАЯ КОМПАНИЯ



Nord Company 188661, Ленинградская обл., Всеволожский район, г. Мурино, ул. Кооперативная, 20, лит. Б +7 812 777 79 88 Fax: +7 812 677 69 75 mail@nordcompany.ru

Основные направления деятельности компании — комплексная реконструкция систем теплоснабжения, проектирование и строительство котельных и инженерных сетей, производство газового и отопительного оборудования. На выставке компания совместно с ООО «Авитон» представляет свою запатентованную разработку — газовую мини-котельную ТГУ-НОРД мощностью от 30 до 350 кВт. ТГУ-НОРД это уникальное решение для отопления и горячего водоснабжения школ и детских садов.

The main activities of the company are comprehensive reconstruction of heat supply systems, design and construction of boiler houses and engineering systems, production of gas and heating equipment. At the exhibition the company together with Aviton Ltd. presents its patented invention - gas miniboiler TGU-NORD with capacity from 30 to 350 kW. TGU-NORD is a unique solution for heating and hot water supply of schools and kindergartens.

СЕНТЯБРЬ



издательская фирма

September, Publishing Company Москва, 1-й Автозаводский проезд, 4, корп. 1 +7 495 710 30 01 septem@direktor.ru www.tool.direktoria.org

Образовательно-консалтинговая и издательская фирма. Год создания — 1993. Основатель и бессменный руководитель — Ушаков Константин Михайлович, д.п.н., профессор НИУ ВШЭ, главный редактор журнала «Директор школы», автор книг про управление в образовании.

ИФ «Сентябрь» — это: профессиональные журналы, дистанционные курсы для директоров школ и замов, инструменты самообследования педагогического коллектива, Всероссийский форум «Директор школы», ежедневное бесплатное СМИ «Директория.онлайн», образовательные проекты в регионах.

Educational consulting and publishing company. Year of foundation - 1993. Founder and permanent leader - Konstantin Mikhailovich Ushakov, doc of education, professor of Higher School of Economics, editor-in-chief of the magazine «Director's school», author of books on educational management. «September» is: professional magazines, distance learning courses for school directors and deputies, online self-examination tools for the teaching staff, the All-Russian Forum «Director's school», daily free media «Directory.online» educational projects in the regions.

СБЕРБАНК



Sberbank 117997, Москва, ул. Вавилова, 19 +7 495 500 55 50 sberbank@sberbank.ru www.sberbank.ru

ПАО Сбербанк — крупнейший банк в России и один из ведущих глобальных финансовых институтов. На долю Сбербанка приходится около трети активов всего российского банковского сектора, его услугами пользуется более 145 млн клиентов в 22 странах мира. Банк располагает самой обширной филиальной сетью в России: около 15 тысяч точек обслуживания. Зарубежная сеть Банка состоит из дочерних банков, филиалов и представительств в Великобритании, США, СНГ, Центральной и Восточной Европе, Индии, Китае и других странах.

Генеральная лицензия Банка России на осуществление банковских операций N° 1481.

Официальные сайты: www.sberbank.com (сайт Группы Сбербанк), www.sberbank.ru.

Sberbank is Russia's largest bank and a leading global financial institution. Sberbank holds almost one third of aggregate Russian banking sector assets, it is the key lender to the national economy. Sberbank has more than 145 million customers in 22 countries. Sberbank has the largest distribution network in Russia with almost 15,000 branches, and its international operations include UK, US, CIS, Central and Eastern Europe, India, China and other countries.

The Bank holds the general banking license No.1481 issued by the Bank of Russia. Official websites: www.sberbank.com (Sberbank Group website), www.sberbank.ru.

СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ



Siberian Arsenal
630073, г. Новосибирск,
Горский микрорайон, 8а
+7 383 240 86 40
info@arsenalnpo.ru
Филиал в Москве:
Москва, ул. Коптевская, 67
+7 499 938 42 29, +7 916 125 58 66
kozulin@arsenalnpo.ru
www.arsenalnpo.ru

НПО «Сибирский Арсенал» разрабатывает и производит оборудование для безопасности. Более 26 лет компания выпускает пожарные и охранные извещатели (датчики), приборы приемно-контрольные, контроля доступа, турникеты, пультовое охранное оборудование, системы речевого оповещение, а также световые и звуковые оповещатели, источники бесперебойного питания. Существенное внимание компания уделяет простоте эксплуатации своих изделий, что позволяет осуществлять дистрибуцию систем безопасности для частных лиц. Стабильно высокое качество продукции обеспечивается системой менеджмента качества, сертифицированной на соответствие международному стандарту ISO 9001.

Siberian Arsenal develops and manufactures safety equipment. More than 26 years the company produces fire and security detectors (sensors), reception and control devices, access control, turnstiles, remote security equipment, voice warning systems, as well as light and sound sirens, uninterruptible power supplies. The company pays considerable attention to the ease of operation of its products, which allows the distribution of security systems for individuals. Consistently high quality of products is provided by the quality management system certified for compliance with the international standard ISO 9001.

СИТИ-АРХ



City-Arch 105064, Москва, ул. Земляной Вал, 46, офис 66 +7 495 917 15 17 info@city-arch.com www.city-arch.ru

«Сити-Арх» — архитектурная компания с 20-ти летней историей. В портфолио компании — сотни реализованных объектов по всей России.

Среди них — многоквартирные жилые дома, многофункциональные и торговые центры, спортивные комплексы и бассейны, здания музейных комплексов. Важным направлением в деятельности «Сити-Арх» является проектирование детских садов и школ, здания которых создаются с использованием новейших строительных технологий и позволяют применять передовые методики развития потенциала детей.

City-Arch is an architectural company with 20 years of history. The company's portfolio includes hundreds of completed projects throughout Russia Among them are apartment buildings, multifunctional and shopping centers, sports complexes and swimming pools, museum complex buildings. An important area of activity of City-Arch is the design of kindergartens and schools. Buildings which are created using the latest construction technologies and allow the use of advanced techniques for developing children's potential.

СОЮЗ АРХИТЕКТОРОВ РОССИИ



Union of architects of Russia 123001, Москва, Гранатный пер., 12 +7 495 691 55 78 sarrus@rambler.ru www.uar.ru

www.zodchestvo.com - Фестиваль «Зодчество» www.archnasledie.ru - Фестиваль «Архитектурное наследие» www.interiorpremia.ru - Best Interior Festival «BIF»

Союз архитекторов России (СА России) – творческий союз, общественная организация, объединяющая более 11000 архитекторов всех регионов России. Деятельность СА России направлена на содействие развитию отечественной архитектуры и градостроительства, охране исторического и культурного наследия, развитие международного сотрудничества, налаживание профессиональных контактов с компаниями архитектурно-строительного профиля. Организует ежегодный международный фестиваль «Зодчество», «Архитектурное наследие», Best Interior Festival «ВІГ».

The Union of architects of Russia is a creative Union and a public organization that unites more than 11000 architects from all regions of Russia. The objectives of the SA of Russia are: to promote the development of national architecture and urban planning, protection of historical and cultural heritage, development of international cooperation, establishment of professional contacts with companies of architectural and construction profile.

The Union of architects of Russia organizes the annual international festival «Zodchestvo» and «Architectural pasledie». Best Interior Festival «BIF».

СОЮЗ МОСКОВСКИХ АРХИТЕКТОРОВ



Union of Moscow architects
123001, Москва, Гранатный пер., 7
+7 495 691 86 60
smaexpo@bk.ru
www.moscowarch.ru
www.buildschool.ru - Выставка Build School
www.alumforum.ru - Форум AlumForum
www.archglass.ru - Форум ArchGlass
www.mmtexpo.com — Выставка «Метро, мосты, тоннели, ТПУ»

Союз московских архитекторов (СМА) — творческий союз, общественная организация, объединяющая более 4000 столичных архитекторов. Целями Союза являются: содействие развитию отечественной архитектуры и градостроительства, охране исторического и культурного наследия, развитие международного сотрудничества, налаживание профессиональных контактов с компаниями архитектурностроительного профиля.

Организует международный архитектурный фестиваль «Экоберег», смотры-конкурсы «Золотое сечение», «Перспектива», «Стекло в архитектуре», «Алюминий в архитектуре», «Build School Project», форум индустрии архитектурного стекла «ArchGlass», международные выставки «Build School», «Метро, мосты, тоннели. ТПУ» и др.

Совместно с Алюминиевой Ассоциацией проводит Форум «Алюминий в архитектуре и строительстве» - AlumForum.

The Union of Moscow architects is a creative Union and a public organization that unites more than 4000 architects from all regions of Russia. The

objectives of the Union are: to promote the development of national architecture and urban planning, protection of historical and cultural heritage, development of international cooperation, establishment of professional contacts with companies of architectural and construction profile. It organizes international architectural festival «Eco-coast», reviews and competitions «Golden section», «Perspective», «Glass in architecture», «Aluminium in architecture», «Build School Project», the forum of the architectural glass industry «ArchGlass», international exhibition «Metro, bridges, tunnels. TPU», «Build School» etc.

The Union of Moscow architects together with the Russian Aluminium

Association holds the Forum «Aluminum in architecture and construction» —

AlumForum

CTOPAKET

storaket architectural studio

архитектурная студия

Армения

Storaket architectural studio Республика Армения, г. Ереван, ул. Прошян, 1, офис 9 +374 010 528531 Info@storaket.com

«Сторакет» специализируется на создании инновационных и передовых архитектурных решений, которые сочетают в себе эстетику и функциональность. Наиболее успешные разработки нашей студии основаны на особом отношении к историческим, культурным, экологическим и социальным особенностям наших клиентов, а также к местонахождению проекта. В сферу предлагаемых услуг нашей студии входят градостроительство, архитектура, проектирование, управление строительством и дизайн интерьера.

Storaketis an all-inclusive architecture studio specializing in creating innovative and cutting-edge designs that combine aesthetics and functionality to serve a space's true purpose. We are also very aware that our most successful designs are rooted in careful consideration of our site's and our clients' specific historic, cultural, ecological and social specificities. We offer urban planning, architecture, engineering, construction management, and interior design.

СТРОИТЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА



The Stroitelnaya gazeta 123022, Москва, ул. 1905 года, 7, стр. 1 +7 495 357 20 10 loginov.m@mospress.com www.stroygaz.ru

«Строительная газета» - одно из старейших отраслевых изданий России. Выходит с 1924 года. С июня 2015 года, после ребрендинга «СГ» выходит в принципиально новом графическом и информационном формате. Газета позиционирует себя как издание B2B и освещает широкий круг тем связанных со строительством, производством стройматериалов, ЖКХ, девелопментом, архитектурой.

«The Stroitelnaya gazeta» - one of the oldest trade publications of Russia. Leaves since 1923. Since June, 2015, after rebranding, «SG» leaves in essentially new graphic and information format. The newspaper positions itself as the B2B edition and lights a wide range with that connected with construction, production of building materials, housing and communal services, development, architecture.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЭКСПЕРТ



CONSTRUCTION EXPERT, LLC Ltd 129085, Москва, пр. Мира, 101, офис 230 +7 495 380 37 00, 380 12 00, 380 21 11 info@ardexpert.ru www.ardexpert.ru

«Строительный Эксперт» https://ardexpert.ru/ - отраслевой архитектурно-строительный портал для профессионалов и потребителей строительного рынка.

Construction Expert https://ardexpert.ru/ - architectural-construction industry portal for professionals and consumers of the construction market.

СТУДИЯ 44

архитектурное бюро



Studio 44 Architects 191014, Санкт-Гіетербург, Манежный переулок, 3 +7 812 272 55 66 post@studio44.ru www.studio44.ru

Архитектурное бюро «Студия 44» основано петербургским архитектором Н.И. Явейном в 1991 году. В составе бюро – более 180 специалистов.

Мы специализируемся на проектировании крупных общественных зданий и многофункциональных комплексов, а также реставрации и приспособлении объектов культурного наследия. Компанией разработано свыше 190 проектов, четверть из них реализована или находится в стадии строительства.

«Студия 44» удостоились более 100 наград на архитектурных фестивалях, в том числе международных.

Studio 44 Architects was founded by Petersburg-based architect Nikita Yaveyn in 1991. Our practice is more than 180 specialists.

We specialize in designing large public venues and mixed-use projects as well as restoration and adaptation of architectural heritage. The company has produced more than 190 projects, one quarter of which have been already realized or are currently under construction.

Studio 44 have won more than 100 architecture awards, including international.

СТУДИЯ ДИЗАЙНА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОСТРАНСТВ



design4school Москва, Дербеневская набережная, 11, корп. В +7 499 340 24 68 info@design4school.ru www.design4school.ru

Наша специализация — дизайн образовательных пространств. Мы делаем для школ фирменный стиль, навигацию, проекты окраски, функциональное зонирование, дизайн стен, подбор мебели с учётом всех деталей и нюансов: так, чтобы у школы появилась своя индивидуальность и стиль. Можем оформить как всю школу целиком, так и отдельные помещения. Работаем 3 года, и сделали красивее уже 35 школ Москвы и регионов России. На нашем сайте есть и готовые решения по дизайну для школ design4school.ru/gotovie-resheniya.

We specialize in designing educational spaces.

To any school we add style and personality by doing branding, navigation, colouring solutions, functional zones, wall design and furniture selection. We can design a whole school or just some particular spaces. Within 3 years in the market we have made better 25 schools in Moscow and other regions of Russia.

We also offer turnkey wall designs for schools at design4school.ru/gotovleresheniya.

ТАТИНВЕСТ ГРАЖДАНПРОЕКТ



Tatinvestgrazhdanproekt Республика Татарстан, г. Казань, ул. Чехова, 28 +7 843 236 08 12 Fax: +7 843 236 06 61 tigp@mi.ru

Государственное унитарное предприятие

«Татинвестгражданпроект» - головная территориальная, проектно-изыскательная, научно-производственная организация Республики Татарстан. «Татинвестгражданпроект» занимается разработкой градостроительной документации в соответствии с Градостроительным кодексом России. Институтом спроектированы генеральные планы, сформированы правила землепользования и застройки более чем 1000 объектов, которые находятся не только в Республике Татарстан, но и в других регионах России.

«Tatinvestgrazhdanproekt» - the head territorial, design and survey, scientific and production organization of the Republic of Tatarstan.
«Tatinvestgrazhdanproekt» engaged in the development of urban planning documentation in accordance with the Urban Planning Code of Russia, has designed master plans, formed the rules for land use and development of more than 1000 objects, which are located not only in the Republic of Tatarstan, but also in other regions of Russia like Moscow, Sochi, Krasnoyarsk and etc.

Т-КОНСТРАКШН



T-CONSTRUCTION 115516, Mockea, yn. 5exrepesa, 45, kopn. 1 +7 499 110 39 35 Info@tcburo.ru www.tcburo.ru

В портфолио нашей компании проекты общественных, социальных, промышленных и жилых зданий. Вся деятельность Т-КОНСТРАКШН строится на строгих корпоративных принципах, что позволяет нам быть уверенными в результате своего труда. Каждый новый проект для нас - не только большая ответственность, но и интересный творческий труд. Наша команда свободно владеет навыками работы с актуальным на сегодняшний день программным обеспечением, включая ВІМ-моделирование.

Our company portfolio includes projects in public, social, industrial and residential buildings. All T-CONSTRUCTION activities are based on strict corporate principles, which allows us to be confident at result of our work. Each new project for us is not only a great responsibility, but also an interesting creative work. Our team is fluent in working with actual software, including BIM-modeling.

ТЕРРАКЕРАМИКА



Новосибирск, ул. Фабричная, 55 +7 383 363 20 12 2139246@gmail.com www.терракерамика.рф

Производства терракотовых панелей и клинкера для фасадов зданий.

ООО «ТерраКерамика» приглашает к взаимовыгодному сотрудничеству в сфере фасадных материалов. Благодаря инновационным разработкам и сотрудничеству с крупными международными компаниями, мы может предложить самый широкий ассортимент TEPPAKOTOBЫХ ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ торговой марки «TERRACERAMICS».

«ТерраКерамика» всегда учитывает потребности заказчика и готова работать над новыми проектами для расширения бизнес-возможностей. В работе мы, прежде всего, ценим качество и профессионализм, что позволяет оставаться востребованными среди клиентов с самыми разными потребностями.

ТИФЛОЦЕНТР «ВЕРТИКАЛЬ»



Tiflocentre «Vertical»
Тверская обл., г. Торжок, Калининское ш., 14
+7 48251 9 24 54
Info@tiflocentre.ru
www.tiflocentre.ru

Тифлоцентр «Вертикаль» - Разработка и производство оборудования для комплексной адаптации объектов в рамках федеральной программы «Доступная среда».
Оказание услуг в сфере профессиональной разработки проектной документации.

Tiflocentre «Vertical» - Design and manufacture of equipment for the comprehensive adaptation of facilities within the framework of the federal program «Accessible Environment».

The provision of services in the field of professional development of project documentation.

ТОЧКА ПСИ





АНО ДПО (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования) ТОСНКА PSY, Center of Psychological Guidance of Education, Autonomous Non-profit organization for additional professional education

109388, Москва, ул. Кухмистерова, 18, кв. 92 +7 495 748 91 98 tochkapsi@mail.ru www.tochkapsy.ru

Центр осуществляет научно-методическое сопровождение развития образовательной организации от этапа архитектурной концепции и проектирования здания до разработки Концепции образовательной деятельности:

- Консультирование архитекторов и проектировщиков.
- Обучение педагогов.
- Разработка образовательной программы организации.
- Подбор и обучение управленческой команды.
- Экспертиза и мониторинг деятельности.

Центр сотрудничает с крупными компаниями-застройщиками в разработке ими «фирменного стиля» зданий школы и детского сада, подборе частных операторов, обучении персонала.

The Center provides scientific and methodological support for the development of educational organizations from the stage of architectural concept and design of the building to the development of the Concept of educational activities:

- .Consulting architects and designers.
- Teacher training.
- · Development of the educational program of the organization.
- · Selection and training of the management team.
- · Expertise and monitoring of activities.

The center cooperates with large real estate developers in the development of their «corporate identity» of school and kindergarten buildings, the selection of private operators, staff training.

ТОЧКА СБОРКИ

проектная мастерская



Project workshop «Tochka sborki», LLC 129226, Москва, ул. Докукина, 8, стр. 14 +7 495 504 36 89 pmts@pmts.pro www.pmts.pro

ПМ «Точка сборки» это команда профессионалов в области архитектуры, инженерии, строительства и управления проектами.

Мастерской запроектировано более 0,6 млн. кв.м. жилых и административных площадей, объектов образования, здравоохранения, объектов культового и религиозного назначения. Проектирование выполняется с применением ВІМ-технологии. Уровень и качество проектирования компании отмечены такими наградами всероссийских и международных конкурсов, фестивалей, как «Зодчество», «ВІМ-технологии» и др.

Design bureau «Tochka sborki» is a team of professionals in the field of architecture, engineering, construction and project management. The bureau has designed more than 0,6 million sq.m. of residential and administrative areas, objects of education and health care, objects of cult and religious purpose. Designing is carried out with application of BIM-technology. The level and quality of the company's design is marked by such awards as «Zodchestvo», «BIM-technologies», etc.

УМНАЯ ШКОЛА

центр разработки образовательных систем





Центр «Умная школа» является разработчиком образовательной системы и функциональным заказчиком для проектирования и оснащения Образовательного комплекса с поселком приемных семей в Иркутске. Осуществляет консалтинг в области создания и развития общеобразовательных организаций и комфортной образовательной среды, включая разработку концепции, содержания образования, нормативно-правовой документации и педагогически обоснованного дизайна. Производит методическое сопровождение и подготовку кадров инновационных образовательных учреждений.

Smart School Center is functional customer and developer of the educational system for the unique educational complex in Irkutsk. Provides consulting services in the and comfortable educational environment development for education organizations: concept, learning content, methodological support, regulatory documentation, staff training and pedagogical driven design.

УМНИЧКА, ТПК ИП Будылдина А.А.



Trade production company «Umnichka"» 625007, г. Тюмень, ул. Мельникайте, 131а, офис 5 +7 800 100 67 60 mail@umnichkarus.ru www.умничка.рф

«Умничка™» — это современное производство игрушек и оборудования для развития детей с 3 до 10 лет. Инновационные продукты бренда: метеорологическая станция, музыкальная и космическая площадки, бизиборды, игровые комплексы для профориентации, тематические комнаты: «Юный археолог», «Морские приключения», «В гостях у сказки» и другие.

Сегодня «Умничка™» выпускает 162 вида продукции для оснащения детских садов и начальной школы. Компания сотрудничает с педагогами и детскими психологами, поэтому ее разработки безопасны, эргономичны и имеют высокие обучающие свойства.

The «Umnichka"» is a modern production of toys and equipment for children's development from 3 to 10. In 2018 — the company became the winner of the National award «Golden bear» in the nomination «The best teaching equipment and means of training».

There are innovative brand products: meteorological station, music ground, busy boards, game sets for a career guidance, theme rooms such as «Young archeologist», «Sea adventure», «Visiting a fairy tale» etc.

Today «Umnichka"» is producing 133 kinds of goods to equip kindergartens and primary schools. The company cooperates with teachers and child's psychologists; therefore, the production is safe, ergonomical and has high teaching qualities.

ФАБРИКА им. МЕБЕЛЯ



г. Ижевск, ул. Четырнадцатая, 135 +7 499 955 56 32 t.basyrov@fm18.ru www.izhevsk.fm18.ru

Фабрика Мебеля работает с 2000 года. Наше основное направление — производство мебели для детских садов и школ.

Предприятие выпускает более 1200 наименований изделий: столы, стулья, кровати, шкафы, мягкие игровые модули. Вся продукция проходит жёсткий контроль качества, сертифицирована на соответствие ГОСТ. Мы работаем по требованиям федеральных законов и точно знаем, какая мебель подойдёт для школьного класса или ясельной группы детского сада.

Фабрика Мебеля сотрудничает с детскими садами и школами, родительскими комитетами, оптовыми и розничными магазинами, строительными компаниями. Мебель поставляется любыми объёмами — от нескольких штук до нескольких десятков наименований.

Mebel Factory has been operating since 2000. Our main direction is the production of furniture for kindergartens and schools.

The company produces more than 1200 items: tables, chairs, beds, cabinets, soft game modules. All products undergo strict quality control, are certified for compliance with GOST. We work according to the requirements of federal laws and know exactly what furniture is suitable for the school class or clear group of kindergarten.

The Mebel Factory partners with kindergartens and schools, parent committees, wholesale and retail stores, and construction companies. Furniture is supplied in any volume - from several pieces to several dozen titles.

ФОРБО ФЛОРИНГ



Forbo Flooring LLC 115280, Москва, Ленинская Слобода, 19, офис 5001 +7 495 269 18 21 moscow-office@forbo.com www.forbo-flooring.ru

Форбо Флоринг Системс — часть группы Форбо, одного из крупнейших производителей напольных покрытий и строительной химии. Мы производим напольные покрытия более 150 лет и обладаем достаточным опытом и знаниями для создания решений в любом сегменте рынка.

Forbo Flooring Systems is a part of Forbo Group, one of the largest world producers of floorcoverings and building construction materials. We produce floors for more than 150 years and we have enough knowledge and experience in creating solution for any type of environment.

ФОРМА



портал

Forma Санкт-Петербург, ул. Академика Константинова, 8 +7 905 257 88 51 info@forma.spb.ru www.forma.spb.ru

Forma (www.forma.spb.ru) - ведущий портал для архитекторов и дизайнеров. Он лидирует в Санкт-Петербурге и входит в 10 наиболее авторитетных ресурсов по архитектуре и дизайну в России.

Основную часть аудитории составляют практикующие архитекторы и дизайнеры, а также заказчики с повышенными запросами и девелоперы.

Содержание сайта строится исключительно на уникальных материалах, написанных квалифицированными журналистами, причем это касается как информационных, так и рекламно-информационных статей.

Web site Forma (www.forma.spb.ru) is one of the principal Internet portals for architects and designers. The site is an undoubted leader in St-Petersburg and it comes into the 10 of most respected and visited sites devoted to architecture and design in Russia.

The most part of Forma's audience consists of actively working architects and designers, and also of clients with high quality requests. The content of the site is built exceptionally of unique materials written by high-qualified journalists. That concerns not only informational articles, but also promoarticles

ЦЕНТР



агентство стратегического развития

Agency for strategic development CENTER, LLC 121069, Москва, ул. Б. Молчановка, 21, офис 13 +7 495 123 45 53 info@centeragency.org www.centeragency.org

Аналитическая и консалтинговая организация в сфере девелопмента, градостроительства и урбанистики, один из ведущих операторов архитектурно-градостроительных и дизайнерских конкурсов. Агентство занимается вопросами комплексного развития территорий и объектов недвижимости, а также качества городской среды. Генерирует идеи для городов и регионов, содействует формированию новой модели территориального развития в России, создавая условия для раскрытия потенциала каждого места через развитие новых центров - культурных, экономических, общественных.

The CENTER Agency for Strategic Development is an analytical and consulting organization in the fields of development and town and urban planning, as well as an operator of architectural-urban planning and design competitions. The Agency deals with issues of complex area development and real estate, as well as the quality of the urban environment. It generates new ideas for cities and regions, and forms new models of territorial development in Russia. The team's approach is centered around a methodology of creating new cultural, social, and economic centers in places where it was previously thought impossible from the perspective of traditional development.

ШКОЛА ДЕВЕЛОПЕРА

школа <u>девелопера</u>

Developer's school Москва, ул. Селезневская, 30 Б-В +7 499 755 67 26 em@development-school.com www.development-school.com

Школа девелопера — отраслевая школа и специализированный центр компетенций для тех, кто хочет строить в России по-новому. Школа девелопера создана для первых лиц девелопмента в России и странах бывшего СНГ с целью решения практических задач, стоящих перед бизнесом: от разработки продуктовой линейки до постановки научных задач на разработку технологий.

Developer's school is a unique educational platform for those who create progressive real estate properties. The School is aimed at top-managers of Russian development businesses, and is oriented to help them with real-world problems: from forming the product line-up (characteristics) and up to science technologies search.

ЭКСПРЕСС-НОВОСТИ

ЭКСПРЕСС-НОВОСТИ

информационное агентство

Express-Novosti +7 (499) 110-42-98 info@express-novosti.ru www.express-novosti.ru

ИА «Экспресс-Новости» - ведущее информационное агентство России, которое предоставляет оперативную и достоверную информацию о ключевых событиях в России и мире онлайн.

NA «Express-Novosti» - the leading news agency in Russia, that provides operative and reliable information about key incidents and events in Russia and in the world online.

ЭЛИТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



журнал

Elite SM («Elite construction materials», journal) 117639, Москва, Варшавское шоссе, 106 +7 495 785 15 95 info@elitesm.ru

Компания ООО «Элит СМ» специализируется на выпуске рекламного издания «Элитные Строительные Материалы», в котором раскрываются тенденции в области строительных и отделочных материалов.

Также к вашим услугам интернет портал www.elitesm.ru, на котором представлен каталог компаний, на сайтах которых вы найдёте любые материалы и услуги для строительства и обустройства помещений.

The company «Elite SM» specializes in advertising publications «Elite construction materials», which reveals trends in construction and finishing materials.

There is also an Internet portal www.elitesm.ru, which contains the directory company sites that you will find any materials and services for the construction and equipping of the premises.

ЭТАЛОНПРОЕКТ



EtalonProject 197348, Санкт-Петербург, Богатырский пр., 3, литер А +7 812 602 25 65 etalonproject@etalongroup.com

ООО «ЭталонПроект» создано в 2004 году. Компания входит в состав одной из крупнейших девелоперских и строительных организаций России — Группу «Эталон».

За 14-летний опыт работы специалистами компании спроектировано более 100 жилых комплексов, очередей и отдельных зданий в составе ЖК, большое количество школ, детских садов и автостоянок.

Мы проектируем более чем 450 000 м² в год. Ключевые принципы работы «ЭталонПроект» - максимум полезных площадей, проектирование современных, востребованных решений, экономическая эффективность проекта.

Наши принципы:

- Максимальное раскрытие потенциала места будущего объекта: затраты, окупаемость, комфортность, экология и привлекательность.
- Поиск индивидуальных решений с учетом градостроительных и ландшафтных особенностей участка, архитектурного окружения и норм проектирования.
- Создание современных объектов, соответствующих европейским стандартам качества, дизайна и технических
- Использование новейших технических и программных средств проектирования.

LLC «EtalonProject» is created in 2004. The company is part of one of the largest development and construction companies in Russia – Etalon Group. For 14 years of experience, the company's specialists have designed more than 100 residential complexes, queues and individual buildings as part of the LCD, a large number of schools, kindergartens and Parking lots. We design more than 450,000 m² per year.

Key principles of «EtalonProject» - a maximum of useful areas, the design of modern, popular solutions, cost-effectiveness of the project.

Our principle:

- Maximum disclosure of the potential of the place of the future object: costs, payback, comfort, ecology and attractiveness.
- Search for Individual solutions taking into account the urban and landscape features of the site, the architectural environment and design standards.
- Creation of modern facilities that meet European standards of quality, design and technical materials.
- Use of the latest hardware and software design tools.

ARCHI .RU

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА «А101»



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Все помещения должны способствовать тому, чтобы дети могли неосознанно для самих себя что-то узнавать, пробовать, делать. При том, к примеру, спортивный зал должен уметь легко превращаться в актовый, а рекреация – в инотеатр или лекторий

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Он достигается сочетанием пространств для общения и уединения, обилием естественного света и разнообразием интерьеров

БЕЗОПАСНОСТЬ

Школа должна стать во всех смыслах «вторым домом» для ребенка – местом, где он будет чувствовать себя защищенным

ПРОГРЕСС И ПОЛЬЗА

Оснащение школы должно быть направлено на получение современной теоретической базы, а также на возможность применить любые знания на практике – в лаборатории, мастерской, классе робототехники, дизайн-студии, IT-секции, кулинарном классе и т. п.





Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации



Занимается информационноаналитическим сопровождением и экспертной поддержкой деятельности федерального правительства



Проводит экспертные обсуждения и круглые столы по вопросам социально-экономического развития страны, в числе которых — проблемы образования



Ведет по теме образования разноплановую деятельность от разработки механизмов инвестиционной привлекательности до сбора банка лучших практик и формирования требований



Формирует предложения по корректировке федеральных проектов Национального проекта «Образование» в части развития современной образовательной инфраструктуры





facebook.com/ac.gov.ru

youtube.com/user/analyticalcentergov





SYSTEXX

НАСТЕННЫЕ ПОКРЫТИЯ

000 «ВИТРУЛАН Текстильглас» www.vitrulan.ru

#АРМИРУЮТ #ПРОЧНЫЕ #ЗКОЛОГИЧНОСТЬ

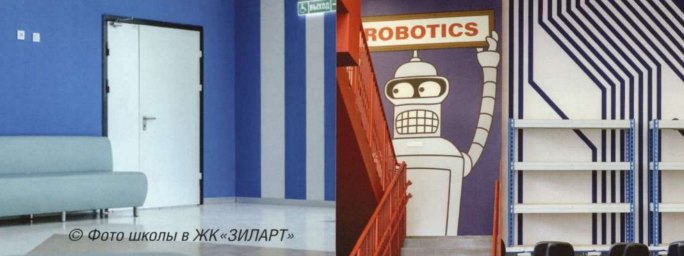
«Подходя к выбору материала для отделки стен, мы понимали, что на таком объекте, как экспериментальная школа на 2500 учащихся, к нему буду предъявляться особые требования: в первую очередь — трещиностойкость интересный дизайн, стойкость к эксплуатации в условиях повышенной активности детей, при этом, безусловно, материал должен быть экологичным и пожаробезопасным.

Посмотрев разные варианты на тестовых выклейках, заказчики остановили свой выбор на нескольких вариантах материалов Vitrulan, так как они сочетают в себе все эти качества».

Игорь Борисович Норманн, архитектор









НАША АССОЦИАЦИЯ - ЭТО:

- ПЕРВАЯ В РОССИИ ОРГАНИЗАЦИЯ, КОТОРАЯ РАСКРЫВАЕТ КОММЕРЧЕСКИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
- 94 УЧАСТНИКА РЫНКА СТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
- НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ПОДДЕРЖКА
- ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
- ОБМЕН ОПЫТОМ МЕЖДУ МОЛОДЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ И КОМПЕТЕНТНЫМИ УЧАСТНИКАМИ РЫНКА

контакты:

+7 (495) 744-02-63 info@steel-development.ru 119034, ул.Остоженка 19, стр.1

www.steel-development.ru

НАШИ УЧРЕДИТЕЛИ:







АкваВИС – надёжная защита от протечек швов заглубленных строительных конструкций

ГК ООО «ГЕЛИОС»
И ООО «ГЕЛИОС-СТРОЙ»
ПРЕДСТАВЛЯЮТ
СОБСТВЕННЫЙ БРЕНД –
ТОРГОВУЮ МАРКУ «АКВАВИС»

В настоящее время одним из наиболее эффективных методов гидроизоляции швов бетона заглубленных сооружений считается инъектирование составов на основе пенополиуретана в швы, трещины и вводы коммуникаций заглубленных строительных конструкций.

Принцип инъектирования основан на нагнетании специальными насосами жидких составов (пенополиуретановых, эпоксидных или акрилатных смол) в швы и трещины бетона, с созданием внутреннего замкнуто-герметичного контура по периметру или длине конструкции. При этом образующиеся в процессе полимеризации нерастворимые химические соединения увеличиваются в объеме до 30-40 раз фактически своим объёмом вытесняя воду из тела конструкции вплоть до внешнего грунта, тем самым увеличивая срок эксплуатации строения, решая проблемы с активными протечками влаги внутрь конструкций через пустоты швов, полостей и трещин. Инъекционная гидроизоляция применима как по

бетону, так и по кирпичной кладке, в том числе для социально-значимых объектов – поликлиник, школ, детских садов и т.п.

Заказчики выделяют основные преимущества метода инъектирования - высокая эффективность, экономия средств и времени при проведении аварийных и ремонтных работ, возможность ремонта дефектов бетона на локальных, проблемных участках без вывода всего или части объекта из полной эксплуатации, отсутствие необходимости в проведении земляных работ, как при традиционной технологии с наплавлением битумом. Кроме того, инъектирование именно пенополиуретановыми составами не только создает эффективный барьер для влаги внутри конструкций, но и сохраняет эластичность самих составов внутри швов и полостей бетона, которая обеспечивает длительный герметичный эффект.

ООО «ГЕЛИОС» представляет на отечественном строительном рынке свою разработку - торговую марку «АкваВИС» (СТО 69626291–001-2012), разработанную совместно со специалистами ОАО «НИИ-Мосстрой» в 2010 г. Эффективные полиуретановые составы для инъекционной гидроизоляции швов и трещин бетона, вводов коммуникаций. Составы имеют все необходимые рекомендации, сертификаты и заключения, в том числе, и на прямой контакт с питьевой водой, паспорт химической безопасности (применимо









при восстановлении герметичности резервуаров с питьевой водой, объектов водоканалов ЖКХ). По своим техническим и эксплуатационным характеристикам составы «АкваВИС» не уступают европейским аналогам, но имеют ценовое преимущество и надёжность их производства на территории РФ.

С 2011 г. составы «АкваВИС» включены в Московский Территориальный Строительный Каталог (МТСК) при Департаменте Градостроительной Политики (ДГП) г. Москвы. В октябре 2015 г. составы «АкваВИС» прошли защиту на Экспертной Комиссии (ЭК) по инновационным технологиям и техническим решениям ДГП под руководством Сергея Ивановича Лёвкина, в итоге рекомендованы к применению, как отечественные инъекционные полиуретановые гидроактивные составы для устранения заглубленных напорных протечек швов бетонирования. После защиты на ЭК и составления расценок, совместно со специалистами ГБУ «НИАЦ», составы «АкваВИС» и расценки на работы с их применением включены в реестр № 3/2015 от 27.11.2015 инновационных технологий и технических решений, применяемых в строительстве на объектах городского заказа Москвы, входят в территориальные сметные нормативы для Москвы (ТСН) 2001, доп. 45-46, 2018 г. и рекомендованы к применению при строительстве и реконструкции в Москве. Компания «ГЕЛИОС», как производитель строительных ресурсов ежеквартально предоставляет производственные и финансовые сведения в Федеральную Государственную Информационную Систему Ценообразования в Строительстве (ФГИС ЦС, Минстрой России).

В 2015 году нами было организовано подрядное строительное крыло компании - ООО «ГЕЛИОС-СТРОЙ», выполняющее гидроизоляционнореставрационные работы с применением составов нашей торговой марки «АкваВИС» по всей территории России.

Среди объектов, на которых проводились работы с применением составов «АкваВИС» с 2010 г - более десятка станций московского метро, аэропорт «Шереметьево», очистные сооружения Московской Пивоваренной Компании, Люберецких и Курьяновских очистных сооружений, подземные автопарковки ГК «ПИК», ГК «СУ-155» и других известных застройщиков, гостиница «Украина», объекты «Мосводоканала», «МОЭСКа», «Гормоста» - подвалы зданий, заглублённые резервуары, коллектора, соединительные камеры и галереи, подземные пешеходные переходы, колодцы, бомбоубежища и пр. Имеем положительные отзывы от наших благодарных клиентов.

На сегодняшний день ГК ООО «ГЕЛИОС» и ООО «ГЕЛИОС-СТРОЙ» один из лидеров в сегменте инъекционной гидроизоляции бетона на строительном рынке столицы и Подмосковья, уверенно глядя в будущее, имея в своём активе всё необходимое для интереса Федерального масштаба, планирует расширение географии своей деятельности и с удовольствием приглашает к позитивному взаимовыгодному сотрудничеству все заинтересованные в этом организации и структуры России и зарубежья. Особые условия и поддержку предлагаем проектным организациям.

+7 495 943-66-88 mail@aquavis.ru www.aquavis.ru



ПРОИЗВОДСТВО

PREFAB-КОНСТРУКЦИЙ

(модулей, конструкций наружных и внутренних стен, перекрытий)

ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЕТСКИХ САДОВ И ШКОЛ



I, II, III СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ













ПОДПИСАТЬСЯ на журнал можно во всех почтовых отделениях связи России по КАТАЛОГАМ по НАШИМ ПОДПИСНЫМ ИНДЕКСАМ или в редакции журнала с любого месяца

> Подписка на портале поставщиков: www.old-zakupki.mos.ru, оферта № 3649697-19

WWW.VESTNIKNEWS.RU

Вестник официально. оперативно. достоверно. Образования России

Официальные документы сферы образования

ОНЛАЙН-ПОДПИСКА https://podpiska.pochta.ru

Печатный каталог Почты России:

П2278 полугодовой

Приложение к журналу «Серия Российское образование»:

полугодовой

П6986 индекс

Комплект: Журнал + Приложение «Серия Российское образование»:

полугодовой П6977 индекс

Каталог «Газеты и журналы»

агентства «Роспечать»:

72369 годовой индекс

полугодовой индекс

Каталог агентства подписки и доставки периодических изданий «Урал-Пресс»:

полугодовой 73353 индекс

> TEMECOH PEZAKUNN +7 (499) 136-5551 СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ И РЕКЛАМНЫЙ ОТДЕЛ ИЗДАТЕЛЬСТВА:

+7 (495) 978-4033



Председатель

оседатель дарственной Думы ФС

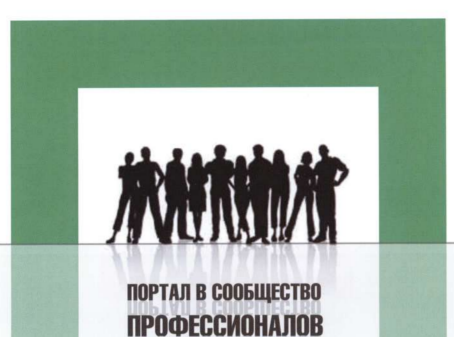


Газета «СА» официальное издание Союза архитекторов России.

Газета информирует членов Союза, студентов и преподавателей профильных вузов, представителей органов государственной власти о деятельности организации в России и за рубежом, о действиях руководства Союза по защите прав профессионалов и расширению возможностей профессиональной практики.

Газета является информационной площадкой для обсуждения актуальных вопросов, волнующих профессиональное сообщество, презентации наиболее интересных и ярких творческих идей в архитектуре, градостроительстве и смежных областях.

Публикации в газете СА - уникальная возможность представить свои проекты коллегам и партнёрам, поделиться опытом по использованию новейших методик, технологий и материалов в архитектурно-строительной отрасли, поддержать начинающих специалистов в их стремлении добиться успеха в выбранной профессии.



Настоящий профессионал умеет

Находить информацию Воспринимать информацию Делиться информацией

а также

Расширять круг знакомых Устанавливать устойчивые связи Привлекать потенциальных клиентов

Эти и другие профессиональные задачи вам поможет решить архитектурно-строительный портал



Зарегистрируйтесь Создайте личный Профиль Расскажите сообществу о себе

www.ardexpert.ru



О выставках и для выставок!

Возможность БЕСПЛАТНО получать и размещать информацию о выставках



ВЫСТАВКИ РОССИИ И ЗАРУБЕЖЬЯ

Ярмарки |Форумы | Конференции | Семинары | Конгрессы

- Выставочные площадки
- Организаторы выставок
- Сервисные выставочные компании
- Выставочные услуги
- Новости, статьи
- Тендеры, вакансии
- Билеты на выставки

И многое другое...

www.generalexpo.ru info@generalexpo.ru

ВТОРОЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ АРХИТЕКТУРЫ И ДИЗАЙНА

19-22 ноября

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: MOCKBA.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДОМ АРХИТЕКТОРА

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР



ОРГАНИЗАТОР





В ПРОГРАММЕ ФЕСТИВАЛЯ:

ЛЕКЦИИ, МАСТЕР КЛАССЫ. ПРЕЗЕНТАЦИИ И ПЕРФОРМАНСЫ



вход свободный

ТРЕБУЕТСЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ

interiorpremia.ru



МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ (ММСО) — крупнейшее мероприятие в сфере образования России: открытый форум и самая масштабная в стране выставка новых образовательных технологий, инфраструктурных и интеллектуальных решений.

Салон является платформой для развития диалога образовательного и экспертного сообществ, государственных институтов и бизнеса по актуальным вопросам настоящего и будущего системы образования, площадкой привлечения внимания российского и иностранного бизнеса к участию в российском образовательном процессе, в том числе в форме государственно-частного партнерства.



БАЙКАЛЬСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ BAIKAL INTERNATIONAL EDUCATION FAIR

03-05 ОКТЯБРЯ, 2019 Иркутск, СибЭкспоЦентр



УФИМСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
САЛОН ОБРАЗОВАНИЯ
UFA INTERNATIONAL
EDUCATION FAIR

06-09 НОЯБРЯ, 2019 Уфа, ВДНХ ЭКСПО



MOCKOBCKUЙ MEЖДУНАРОДНЫЙ CAЛOH OБРАЗОВАНИЯ MOSCOW INTERNATIONAL EDUCATION FAIR

22-25 АПРЕЛЯ, 2020 Москва, ВДНХ, павильон 75

РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

RosBuild 31 марта – 3 апреля 2020



Международная специализированная выставка строительных, отделочных материалов и технологий





«Деревянное домостроение» 31 марта – 4 апреля

Строим будущее России вместе!

www.rosbuild-expo.ru





POCCHE MOCKES LIBY "SYCHOLIEUTD"

Организатор:

При поддержке

Под патронатом:





















При поддержке

При содействии: Под патронатом:















www.meb-expo.ru













V МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ФОРУМ



День Инновации В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

04.12.2019

ЦМТ г. Москва



DISANHG







Генеральный партнер

ради дома

batiactu groupe

Организатор

www.di.radidoma.ru 8 800 555 91 50 event@radidoma.ru

BUILDING SKIN PETERSBURG 2019

Форум по внешним оболочкам зданий Северо-Западного региона России



- Первый в Петербурге форум внешних оболочек зданий Building Skin Petersburg 2019.
- Более 500 зарегистрированных гостей.
- Более 30 ведущих спикеров.

В центре внимания форума - развитие рынка внешних оболочек зданий (фасадов, кровель, изоляции, окон, стеновых материалов) в Северо-Западном регионе России, второго по объему рынка, после Москвы.

ПЕТЕРБУРГ

Форум Building Skin Petersburg 2019 пройдет 6 ноября, в центре исторического Петербурга, в конгресс-центре Петроконгресс.

BUILDING PETERSBURG ОТКРЫТА РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация на сайте: www.fasad-rus.ru/bsp/

Оргкомитет: +7 495 374-8905 info@odfevents.ru

BUILDING SKIN RUSSIA 2020



4-й Всероссийский форум внешних оболочек зданий

- 4-й форум Building Skin Russia 2020
- 5-й форум "Дни окна в России 2020".
- 4-й форум "Строительная изоляция 2020".
- В2С-шоу для конечных потребителей внешних оболочек зданий малоэтажного домостроения.
- Более 4500 зарегистрированных гостей.
- Более 100 спикеров



MOCKBA

Крупнейший в России форум в области внешних оболочек современных зданий. Проходит 4-й раз. В 2020 году собирает не только специалистов со всей России, но и В2С конечных потребителей малоэтажной застройки Москвы и области.

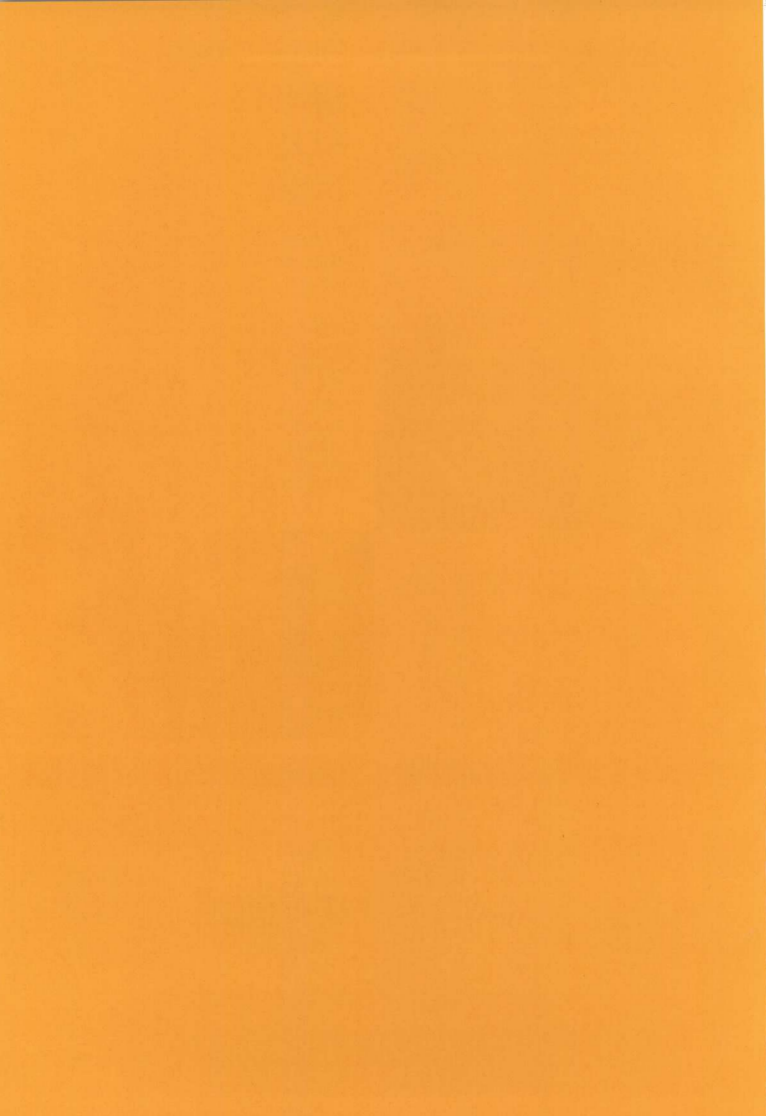
BUILDING SKIN RUSSIA ОТКРЫТА РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация на сайте: www.fasad-rus.ru/bsr/

Оргкомитет: +7 495 374-8905 info@odfevents.ru

Внешние оболочки зданий

Фасады. Окна. Кровли. Стены. Изоляция



www.buildschool.ru

Дизайн: Никита Глазков www.nikitaglazkov.ru

BUILD SCHOOL 2019

Третья международная выставка 21–23 октября 2019 Москва, ЦВК «Экспоцентр» Павильон №3

Союз архитекторов России Союз московских архитекторов

+7 495 691 86 60

+7 495 690 62 13

+7 495 697 49 01

info@buildschool.ru

www.buildschool.ru